



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados para as necessidades da Secretaria Municipal de Administração, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. O processo licitatório para futura aquisição deste objeto, justifica-se face a necessidade de garantir a construção, manutenção, conservação e reparos de obras, prédios, calçadas e outros, proporcionando qualidade nos serviços realizados por esta Secretaria Municipal de Administração – SEMAD, e seus departamentos.

Considerando que a construção, manutenção e reforma adequada e eficiente é uma forma racional de aplicar os recursos destinados para a melhoria do município, agindo de forma a evitar danos à população e bens públicos, justifica-se que esta aquisição de materiais para construção e afins, se faz necessária para garantir a qualidade e segurança no atendimento de conservação do bem público decorrentes das ações realizadas por esta Secretaria e seus departamentos.

A contratação objetiva selecionar a proposta mais vantajosa para esta secretaria, garantindo a boa qualidade dos produtos a custos mais reduzidos. Os materiais deverão ser originais, novos, de primeira linha e devem respeitar os quantitativos descritos nas especificações no termo de referência.

E por fim, tendo em vista que, todo procedimento de contratação necessita que respeite, em tudo, as disposições legais, justifica-se para este fim que a aquisição é fundamental para garantir o pronto atendimento, com qualidade e presteza das necessidades decorrentes das ações realizadas por esta secretaria e seus departamentos vinculados.



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
|---|--|---------------------------|------------------|
| ÓRGÃO: SEMAD - Secretaria Municipal de Administração () CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS () AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (X) AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | | | DATA: 29/06/2022 |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA | | | |
| ÓRGÃO: SEMAD - Secretaria Municipal de Administração | | FONTE: | |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: SEMAD - SECRETARIA MUN DE ADMINISTRAÇÃO | | () Recursos Próprios | |
| PROJETO/ATIVIDADE: | | (X) Recursos Ordinários | |
| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA: 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | () Programas | |
| SUBELEMENTO: 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | () Convênios | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados a atender a necessidade da Sec. Municipal de Administração e seus departamentos. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 250 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 10MMx400MM | UNIDADE | 250 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 15MMx150MM | UNIDADE | 250 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 36MMx250MM | UNIDADE | 250 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 30MMx100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 30MMx100MM | UNIDADE | 250 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 48MMx300MM | UNIDADE | 250 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 76MMX500MM | UNIDADE | 250 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bi cromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 250 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 100 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 100 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 60 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 50 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 70 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 50 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 100 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 80 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 45 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 150 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 50 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 50 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 45 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 60 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 30 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adap- tador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 30 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adapta- dor Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 40 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adapta- dor Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 150 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adapta- dor Flange 32mm (1") | UNIDADE | 150 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adapta- dor Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 50 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adapta- dor Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 40 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adapta- dor Flange 60mm (2") | UNIDADE | 60 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adapta- dor Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 25 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adapta- dor Flange 85mm (3") | UNIDADE | 30 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 200 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descri- ção: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (de- pendendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 30 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descri- ção: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (de- pendendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 50 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descri- ção: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (de- pendendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 200 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 40 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 40 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 250 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 50 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 40 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 30 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 32 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 36 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 40 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 30 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 18 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 20 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNIDADE | 24 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNIDADE | 18 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 18 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 24 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 50 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 120 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 24 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 24 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNIDADE | 400 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 300 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 300 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 450 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNIDADE | 24 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 24 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 24 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 24 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 36 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 36 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 36 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 50 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 60 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 45 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 1 " Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 60 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 74 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/2 "</p> <p>Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 200 |
| 75 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/4"</p> <p>Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UND. | 50 |
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 3/4 "</p> <p>Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNIDADE | 200 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 3/8 "</p> <p>Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 250 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 100 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 24 |
| 80 | <p>BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS.</p> | UNIDADE | 400 |
| 81 | <p>BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V.</p> | UNIDADE | 80 |
| 82 | <p>BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio.</p> | UNIDADE | 60 |
| 83 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1"</p> | UNIDADE | 24 |
| 84 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2"</p> | UNIDADE | 24 |
| 85 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4"</p> | UNIDADE | 36 |
| 86 | <p>BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v</p> | UNIDADE | 12 |
| 87 | <p>BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v</p> | UNIDADE | 12 |
| 88 | <p>BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v</p> | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 24 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 24 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/ví-dea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/ví-dea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/ví-dea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortes: 2 cortes | UNIDADE | 36 |
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 36 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 36 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 24 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 24 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 24 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 36 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 36 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 36 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 6 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 12 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 12 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT - Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 40 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1,000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 35 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 10 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 4 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 8 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 36 |
| 133 | CAIXA ACOPLADA PAVA VASO SANITÁRIO - Descrição: caixa de descarga acoplada. Volume útil entre 6, 8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 12 |
| 134 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 36 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 60 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 136 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 30 |
| 137 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 25 |
| 138 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 24 |
| 139 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 30 |
| 140 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 24 |
| 141 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 24 |
| 142 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNIDADE | 150 |
| 143 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNIDADE | 500 |
| 144 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNIDADE | 100 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 36 |
| 147 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |
| 148 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 60 |
| 149 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 150 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 151 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 152 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 153 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 40 |
| 154 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 30 |
| 155 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 158 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 36 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 30 |
| 161 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 36 |
| 164 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 10 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 24 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 40 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. | UNIDADE | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | | |
| 168 | CANO SOLDÁVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 36 |
| 169 | CANO SOLDÁVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 170 | CANO SOLDÁVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 24 |
| 171 | CANO SOLDÁVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 24 |
| 172 | CANO SOLDÁVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 24 |
| 173 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 24 |
| 174 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 36 |
| 175 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 177 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 178 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 24 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 36 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 38 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 181 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 40 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 36 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 24 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 24 |
| 187 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 24 |
| 188 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 20 |
| 189 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 2000 |
| 190 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 12 |
| 191 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 36 |
| 192 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 24 |
| 193 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 24 |
| 194 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 24 |
| 195 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 24 |
| 196 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 24 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 24 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 24 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 24 |
| 201 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 24 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 24 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-------|
| 206 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 207 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 36 |
| 208 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 36 |
| 209 | CIMENTO CIII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofo ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 4.000 |
| 210 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 211 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 24 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 24 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 24 |
| 216 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 24 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 24 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 7"- Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 24 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 36 |
| 220 | COLHER DE PEDREIRO 9" - Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 24 |
| 221 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 48 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 222 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 60 |
| 223 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 60 |
| 224 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 600 |
| 225 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 226 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 500 |
| 227 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 228 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 800 |
| 229 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 800 |
| 230 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 36 |
| 231 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 232 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 233 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 234 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 237 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 45 |
| 238 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 45 |
| 239 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 60 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 240 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 40 |
| 241 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 40 |
| 242 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 243 | CURVA SOLDÁVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 244 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 247 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 248 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 249 | CURVA SOLDÁVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNIDADE | 36 |
| 250 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 251 | CURVA SOLDÁVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 252 | CURVA SOLDÁVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 253 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 40 |
| 254 | CURVA SOLDÁVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 255 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 40 |
| 256 | CURVA SOLDÁVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 257 | CURVA SOLDÁVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 258 | CURVA SOLDÁVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 259 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 260 | CURVA SOLDÁVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 261 | CURVAROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 36 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 265 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 18 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 12 |
| 267 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 12 |
| 268 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 24 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 24 |
| 270 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLÁSTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 24 |
| 271 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 36 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERÂMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 40 |
| 273 | DISCO DE CORTE PARA CERÂMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 40 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 36 |
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 36 |
| 276 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 36 |
| 277 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 278 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80.Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 36 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 50 |
| 284 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 36 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 290 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 50 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 299 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 60 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 60 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 60 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 60 |
| 304 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 60 |
| 305 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |
| 306 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 307 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |
| 308 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 10 |
| 309 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 10 |
| 310 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 150 |
| 311 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 40 |
| 312 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 40 |
| 313 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 24 |
| 314 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 36 |
| 315 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 36 |
| 316 | ENXADA SEM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 36 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 36 |
| 318 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 36 |
| 319 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 36 |
| 320 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm. PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 36 |
| 321 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 322 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 12 |
| 323 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 12 |
| 324 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 36 |
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 36 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 36 |
| 327 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 36 |
| 328 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 40 |
| 329 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 36 |
| 330 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 36 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 36 |
| 332 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 24 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | | |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 24 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 338 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 36 |
| 340 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 36 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 36 |
| 342 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 343 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 24 |
| 344 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 345 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 346 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 348 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 24 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1000 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1500 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1500 |
| 352 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1000 |
| 353 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 354 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 355 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 60 |
| 357 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 60 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 358 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 60 |
| 359 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 100 |
| 360 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 60 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 40 |
| 362 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita auto-fusao 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 50 |
| 363 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 70 |
| 364 | FLANGE SOLDAVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 365 | FLANGE SOLDAVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 36 |
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 36 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 40 |
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 36 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 24 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 24 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 12 |
| 372 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 12 |
| 373 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNIDADE | 36 |
| 374 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 375 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | MT | 400 |
| 376 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 50 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 12 |
| 378 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 8 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 60 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 50 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 40 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 24 |
| 383 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 24 |
| 384 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 385 | HASTE DE ATERRAMENTO - Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 36 |
| 387 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 25 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |
| 389 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 24 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |
| 391 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 36 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |
| 393 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 24 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 60 |
| 395 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 396 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 20 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 397 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 45 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 403 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 404 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1". | UNIDADE | 36 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1/2". | UNIDADE | 36 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2" | UNIDADE | 12 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 410 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 411 | JOELHO L R 20 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 412 | JOELHO L R 25 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 413 | JOELHO L R 25 X 3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 414 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 18 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1" | UNIDADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 420 | JOELHO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 421 | JOELHO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 423 | JOELHO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 424 | JOELHO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 425 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 24 |
| 426 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 12W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 46 |
| 427 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 150 |
| 428 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 200 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 429 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 150 |
| 430 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 150 |
| 431 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 100 |
| 432 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNIDADE | 150 |
| 433 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNIDADE | 100 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 150 |
| 435 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 100 |
| 436 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 150 |
| 437 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 24 |
| 438 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 24 |
| 439 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 36 |
| 440 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 24 |
| 441 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 442 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 400 |
| 444 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 445 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 446 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 300 |
| 448 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 250 |
| 449 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 450 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 451 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 250 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 452 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadeira auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 5 |
| 453 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 454 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 18 |
| 455 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 18 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 457 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 10 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 459 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da batinha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 10 |
| 460 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 1000 |
| 461 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2000 |
| 462 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 2000 |
| 463 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 24 |
| 474 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNIDADE | 24 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 24 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 478 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 479 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 481 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 482 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 483 | LUVA SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |
| 484 | LUVA SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 486 | LUVA SOLDAVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 487 | LUVA SOLDAVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDAVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 489 | LUVA SOLDAVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 20 |
| 490 | LUVA SOLDAVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 100 |
| 492 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 100 |
| 493 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 50 |
| 494 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overlock e punho com elástico. | PAR | 200 |
| 495 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 150 |
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com | METRO | 200 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|-------|-----|
| | pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | | |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |
| 503 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 510 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 511 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 18 |
| 512 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 24 |
| 513 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 24 |
| 514 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 50 |
| 515 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 50 |
| 516 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, com prego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 40 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 60 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kg/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 45 |
| 520 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kg/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 45 |
| 521 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 24 |
| 522 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 24 |
| 523 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 524 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 50 |
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 50 |
| 527 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 50 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 50 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 50 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 50 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 50 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNIDADE | 50 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 50 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 50 |
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 50 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 50 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 50 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 50 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 50 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 50 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 50 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 50 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 50 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 50 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 4,2mm x 9,5mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 50 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 50 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNIDADE | 60 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNIDADE | 60 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNIDADE | 60 |
| 550 | PARAFUSO CABEÇA PAINEL 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Painel - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNIDADE | 100 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 100 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 50 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 50 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 50 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 50 |
| 556 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 50 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 50 |
| 558 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNIDADE | 50 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 200 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 100 |
| 561 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 100 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 100 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 100 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 100 |
| 567 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 100 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 100 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 100 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 100 |
| 571 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 100 |
| 572 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 100 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 30 |
| 574 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 30 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 30 |
| 576 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 30 |
| 577 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 578 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 579 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 580 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 581 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 582 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 10 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 588 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 589 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 590 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 591 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 592 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |
| 594 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNIDADE | 20 |
| 595 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNIDADE | 20 |
| 596 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 597 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 598 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 599 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 602 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-------|
| 610 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 611 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 612 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 613 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNIDADE | 24 |
| 614 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 1.000 |
| 615 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 600 |
| 616 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 60 |
| 617 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 60 |
| 618 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 60 |
| 619 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 60 |
| 620 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 60 |
| 621 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 50 |
| 622 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 50 |
| 623 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 50 |
| 624 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 50 |
| 625 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 60 |
| 626 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 36 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 24 |
| 628 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 629 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 40 |
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 07 MT QUADRADO | UNIDADE | 30 |
| 631 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 05 MT QUADRADO | UNIDADE | 30 |
| 632 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 633 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 634 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 635 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 636 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 637 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 638 | PREGO 17X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 639 | PREGO 17X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 640 | PREGO 18X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 641 | PREGO 18X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 642 | PREGO 18X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 643 | PREGO 18X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 644 | PREGO 19X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 645 | PREGO 20X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 646 | PREGO 26X84 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 60 |
| 647 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Pregos para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 100 |
| 648 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 649 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 650 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 651 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 652 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 300 |
| 653 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 24 |
| 654 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 36 |
| 655 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 36 |
| 656 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 24 |
| 657 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 12 |
| 658 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 12 |
| 659 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 12 |
| 662 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 12 |
| 663 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 12 |
| 664 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 12 |
| 665 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 666 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 12 |
| 667 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 12 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 12 |
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 12 |
| 671 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 672 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 24 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 674 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 680 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 683 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 684 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 685 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 687 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 688 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 60 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 70 |
| 691 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 692 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 42 |
| 693 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 65 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 695 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 697 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 46 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 700 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 12 |
| 707 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 12 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 24 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 24 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 12 |
| 714 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 12 |
| 715 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 100 |
| 716 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 24 |
| 717 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 718 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 12 |
| 719 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 720 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 721 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 24 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 24 |
| 724 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 50 |
| 725 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 726 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 727 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 36 |
| 728 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 36 |
| 729 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 36 |
| 730 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 731 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 24 |
| 732 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 733 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 734 | T 40MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 735 | T 50MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 736 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 737 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 10 |
| 738 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 739 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 740 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 741 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 742 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 743 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 744 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 8 |
| 745 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 746 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 747 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 12 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 24 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.14" | UNIDADE | 12 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 756 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 24 |
| 758 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 24 |
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 24 |
| 760 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 18 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 18 |
| 762 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 12 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 600 |
| 764 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 500 |
| 765 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 300 |
| 766 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-------|
| 768 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 771 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 12000 |
| 772 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 8000 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 50 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 50 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 50 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 50 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 50 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 50 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 50 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 50 |
| 781 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 50 |
| 782 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 5000 |
| 783 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 12000 |
| 784 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 785 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 786 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 120 |
| 787 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 788 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'agua, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 180 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 790 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 45 |
| 791 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 792 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 180 |
| 794 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 46 |
| 795 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicada para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 36 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 36 |
| 798 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 799 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 800 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada sdupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 802 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 803 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNIDADE | 24 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 805 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 806 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 24 |
| 807 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 808 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 24 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 24 |
| 810 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 24 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 24 |
| 812 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 12 |
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 24 |
| 814 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 24 |
| 815 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Trelíça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 48 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 816 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 48 |
| 817 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 50 |
| 818 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 50 |
| 819 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNIDADE | 24 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 24 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 24 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 36 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 12 |
| 825 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 20 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 56 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 56 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 36 |
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 20 |
| 833 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 20 |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 20 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 20 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 20 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 20 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 20 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 20 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 20 |
| 841 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 20 |
| 842 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 36 |
| 843 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 36 |
| 844 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 36 |
| 845 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 846 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 20 |
| 847 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 36 |
| 848 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 20 |
| 849 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 70 |
| 850 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 60 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 50 |
| 852 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 30 |
| 853 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 10 |
| 854 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 36 |
| 855 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 36 |
| 856 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 36 |
| 857 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 858 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 859 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anti-corrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 861 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anti-corrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63**

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

4.1. Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.

4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.

4.3. Submeter-se à fiscalização da Secretaria Municipal de Administração – SEMAD, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais e da prestação de serviços, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.

4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas da Secretaria Municipal de Administração – SEMAD.

4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.

5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.

5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.

5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.

5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.

5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.



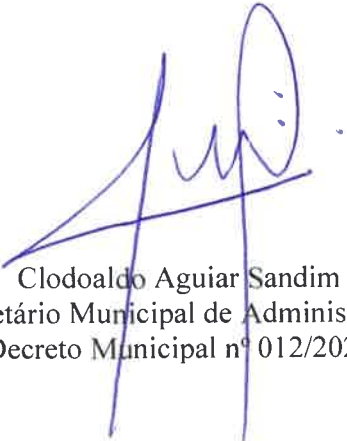
**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
CNPJ: 01.613.194/0001-63**

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022



Clodoaldo Aguiar Sandim
Secretário Municipal de Administração
Decreto Municipal nº 012/2022



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados para as necessidades do FUNDO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E TURISMO - FMMAT, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A razão desta contratação dar-se-á pela necessidade da utilização dos materiais para a continuidade da manutenção, conservação e de pequenas reformas que poderão vir a ser realizadas pelo Fundo Mun. de Meio Ambiente.

Considerando que a perda da qualidade de vida urbana deve ser evitada e, que uma manutenção preventiva adequada e eficiente para a melhoria de prédios e logradouros de uso deste Fundo, fica clara a necessidade de atuar com agilidade e eficiência na execução da conservação do bem público, tal como em atividades no viveiro de mudas, e demais atividades ambientais nas quais seja necessário utilização dos materiais.

A contratação objetiva selecionar a proposta mais vantajosa para esta secretaria, garantindo a boa qualidade dos produtos a custos mais reduzidos. Os materiais deverão ser originais, novos, de primeira linha e devem respeitar os quantitativos descritos nas especificações no termo de referência.

E por fim, tendo em vista que, todo procedimento de contratação necessita que respeite, em tudo, as disposições legais, justifica-se para este fim que a aquisição é fundamental para garantir o pronto atendimento, com qualidade e presteza das necessidades decorrentes das ações realizadas por esta secretaria e seus departamentos vinculados.

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| | |
|--|---|
| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | |
| ÓRGÃO: FMMAT - Fundo Municipal de Meio Ambiente e Turismo | |
| <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS | |
| <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE | |
| <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | DATA: 29/06/2022 |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA | |
| ÓRGÃO: FMMAT - Fundo Municipal de Meio Ambiente e Turismo | FONTE: |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: Fundo Mun de Meio Ambiente e Turismo | <input type="checkbox"/> Recursos Próprios |
| PROJETO/ATIVIDADE: 2.039 - Manutenção da Sec. de Meio Ambiente. e Turismo | <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO
Assinado de forma digital por DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO
Dados: 2022.06.29 09:30:27 -03'00'

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA: 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | () Programas | |
|---|--|---------------|------|
| SUBELEMENTO: 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | () Convênios | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados a atender a necessidade da Sec Municipal de Meio Ambiente e turismo, seus departamentos e afins. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 35 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMx100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMx500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 35 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO
Assinado de forma digital por DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO
8723742321
37423715
Dados: 2022.06.29 09:30:55 -03'00'
5

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 6 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 6 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 12 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 12 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 8 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 12 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 24 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 12 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 6 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 8 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 6 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 6 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

Assinado de forma
digital por DIEGO
LUIZ OLIVEIRA DO
NASCIMENTO:
23215
87237423215
Dados: 2022.06.29
09:31:16 -03'00'



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|----|--|---------|----|
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 12 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 24 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNIDADE | 12 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 12 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 12 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNIDADE | 8 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 8 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNIDADE | 4 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 4 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 8 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO: 3215
Assinado de forma digital por DIEGO LUIZ OLIVEIRA DO NASCIMENTO: 3215
Dados: 2022.06.29 09:31:36 -0300

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 4 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 12 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 4 |
| 48 | ALICATE AMPERIMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 4 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antidesslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 4 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antidesslizante. | UNIDADE | 4 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antidesslizante | UNIDADE | 4 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca:1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento:Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 4 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm2. conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 5 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>Assinado de forma
digital por DIEGO
OLIVEIRA DO
NASCIMENTO: 2315
87237423215
Dados: 2022.06.29
09:31:59 -03'00'

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 12 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 24 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 12 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 4 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e têrreos. | UNIDADE | 100 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 100 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 100 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 100 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional. Branco. para vaso sanitário. | UNIDADE | 12 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 12 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 12 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 12 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 24 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 12 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 24 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 24 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 12 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 12 |
| 74 | BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|----|--|---------|----|
| 75 | BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 1/4" Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UND. | 12 |
| 76 | BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 3/4 " Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros | UNIDADE | 6 |
| 77 | BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 3/8 " Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 24 |
| 78 | BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|----|--|---------|----|
| | Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | | |
| 79 | BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 4 |
| 80 | BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS. | UNIDADE | 50 |
| 81 | BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V. | UNIDADE | 60 |
| 82 | BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio. | UNIDADE | 24 |
| 83 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1" | UNIDADE | 6 |
| 84 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2" | UNIDADE | 6 |
| 85 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4" | UNIDADE | 6 |
| 86 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 6 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 6 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortes: 2 cortes | UNIDADE | 6 |
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 8 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 12 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 12 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 8 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 12 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 12 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico resistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 12 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 18 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 8 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 3 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 10 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 8 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT - Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 12 |
| 128 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 8 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 3 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 2 |
| 131 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 3 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 12 |
| 133 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 18 |
| 134 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 18 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 15 |
| 136 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 5 |
| 137 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 4 |
| 138 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 4 |
| 139 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 140 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 141 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNIDADE | 24 |
| 142 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNIDADE | 50 |
| 143 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNIDADE | 24 |
| 144 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |
| 147 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 148 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 149 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 150 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 151 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 152 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 18 |
| 153 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 154 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 155 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 161 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 164 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 12 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 24 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | UNIDADE | 24 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 24 |
| 168 | CANO SOLDAVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDAVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 8 |
| 170 | CANO SOLDAVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 8 |
| 171 | CANO SOLDAVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 172 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 6 |
| 173 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 174 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 6 |
| 175 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 177 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 178 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 187 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 12 |
| 188 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 100 |
| 189 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 8 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 190 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 8 |
| 191 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 8 |
| 192 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 6 |
| 193 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 6 |
| 194 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 6 |
| 195 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 6 |
| 196 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 6 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 6 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 6 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 201 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 6 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 6 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 6 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 206 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 12 |
| 207 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |
| 208 | CIMENTO CII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofo ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 250 |
| 209 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 210 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 211 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 4 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 4 |
| 216 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 7" - Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 12 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 9" - Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 12 |
| 220 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 24 |
| 221 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |
| 222 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 24 |
| 223 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 200 |
| 224 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 225 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 200 |
| 226 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 227 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 200 |
| 228 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 229 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 230 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 231 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 232 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 233 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 234 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 235 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 236 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 20 |
| 237 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 20 |
| 238 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 24 |
| 239 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 20 |
| 240 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 24 |
| 241 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 242 | CURVA SOLDAVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 243 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 4 |
| 244 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 247 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 3 |
| 248 | CURVA SOLDAVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNIDADE | 12 |
| 249 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 4 |
| 250 | CURVA SOLDAVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 251 | CURVA SOLDAVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 252 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 253 | CURVA SOLDAVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 254 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 255 | CURVA SOLDAVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 256 | CURVA SOLDAVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 257 | CURVA SOLDAVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 258 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 259 | CURVA SOLDAVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 260 | CURVA ROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 265 | CURVA SOLDAVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 6 |
| 266 | CURVA SOLDAVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 267 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 12 |
| 268 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 12 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 12 |
| 270 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 12 |
| 271 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 12 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 12 |
| 273 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 12 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 12 |
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 12 |
| 276 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 12 |
| 277 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80. Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 12 |
| 278 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 284 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 290 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 299 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 36 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 24 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 36 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 36 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 36 |
| 304 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 305 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 306 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 307 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 308 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 309 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 75 |
| 310 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 24 |
| 311 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 24 |
| 312 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 313 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 12 |
| 314 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 315 | ENXADA SEM CABO LARGA -Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 316 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 318 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |
| 319 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |
| 320 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 4 |
| 321 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL EXTENSIVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 4 |
| 322 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 4 |
| 323 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 24 |
| 324 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 12 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 12 |
| 327 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 328 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 10 |
| 329 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 10 |
| 330 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 12 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 10 |
| 332 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 10 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 338 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 12 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 12 |
| 340 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 12 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 8 |
| 342 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 8 |
| 343 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 344 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 345 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 346 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 348 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 500 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 349 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1000 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 300 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 200 |
| 352 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 353 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 354 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 355 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 12 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 8 |
| 357 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 12 |
| 358 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 24 |
| 359 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 8 |
| 360 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 8 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita auto-fusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 8 |
| 362 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 14 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 363 | FLANGE SOLDAVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 364 | FLANGE SOLDAVEL 20MM -Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 12 |
| 365 | FLANGE SOLDAVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 18 |
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 12 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 12 |
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 8 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 8 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 6 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 6 |
| 372 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNIDADE | 12 |
| 373 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNIDADE | 12 |
| 374 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | UNIDADE | 200 |
| 375 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais.Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 30 |
| 376 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 4 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 4 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 378 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 20 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 10 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 18 |
| 383 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 12 |
| 384 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 385 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 387 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 389 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 391 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 393 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 395 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 12 |
| 396 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 10 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, | UNIDADE | 4 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | | |
| 403 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 404 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1". | UNIDADE | 24 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1.1/2". | UNIDADE | 8 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2" | UNIDADE | 8 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2.1/2" | UNIDADE | 8 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 410 | JOELHO L R 20 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 411 | JOELHO L R 25 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 412 | JOELHO L R 25 X 3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 413 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 8 |
| 414 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1" | UNIDADE | 12 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 418 | JOELHO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 420 | JOELHO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 423 | JOELHO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 424 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 12 |
| 425 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 12 |
| 426 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 40 |
| 427 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 36 |
| 428 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 24 |
| 429 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 24 |
| 430 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 20 |
| 431 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura | UNIDADE | 20 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| | de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | | |
| 432 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNIDADE | 25 |
| 433 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 35 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 12 |
| 435 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 35 |
| 436 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 437 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 438 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 24 |
| 439 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 18 |
| 440 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 441 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 442 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 100 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por | UNIDADE | 100 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| | meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | | |
| 444 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 445 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 446 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 100 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 448 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 449 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 450 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 200 |



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 451 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadeira auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 4 |
| 452 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 453 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 454 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 455 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 457 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 459 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 300 |
| 460 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 500 |
| 461 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 500 |
| 462 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 500 |
| 463 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000

Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)

Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNIDADE | 2 |
| 474 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1/2". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 478 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 479 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 481 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 482 | LUVA SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| | todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | | |
| 483 | LUVA SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 484 | LUVA SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |
| 486 | LUVA SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 487 | LUVA SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 10 |
| 489 | LUVA SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |
| 490 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 50 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa | PAR | 50 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|-------|-----|
| | de Couro Punho: 15 CM | | |
| 492 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 36 |
| 493 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 50 |
| 494 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 100 |
| 495 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 50 |
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 50 |
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 50 |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 50 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 50 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|-------|------|
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 50 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 50 |
| 503 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 1000 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 200 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 510 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 511 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 512 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 513 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 36 |
| 514 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 36 |
| 515 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 516 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 520 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 521 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 522 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade. cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 523 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 524 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 30 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 30 |
| 527 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 30 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 30 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNIDADE | 30 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 30 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 30 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 30 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 30 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 30 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 30 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 30 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 30 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 30 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 30 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 30 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 30 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 30 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x 19mm. | UNIDADE | 25 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x 32mm | UNIDADE | 25 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x 19mm. | UNIDADE | 25 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNIDADE | 30 |
| 550 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 30 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 25 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 25 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 25 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 25 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 25 |
| 556 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 25 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNIDADE | 25 |
| 558 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 50 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 50 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 50 |
| 561 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 50 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 50 |
| 563 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 50 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 50 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 50 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 50 |
| 567 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 50 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 50 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 50 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 50 |
| 571 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 50 |
| 572 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 12 |
| 574 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 24 |
| 576 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 577 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 578 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 579 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 580 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 581 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 6 |
| 582 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 588 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 589 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 590 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 591 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 592 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 593 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 594 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNIDADE | 12 |
| 595 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 596 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 597 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 12 |
| 598 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 12 |
| 599 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 602 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 610 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 611 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 612 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNIDADE | 12 |
| 613 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 300 |
| 614 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 200 |
| 615 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 30 |
| 616 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 30 |
| 617 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 30 |
| 618 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 30 |
| 619 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 30 |
| 620 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 24 |
| 621 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 622 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 623 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 624 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 40 |
| 625 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 24 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 626 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 8 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 12 |
| 628 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 22 |
| 629 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 07 MT | UNIDADE | 3 |
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 05 MT | UNIDADE | 3 |
| 631 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 632 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregão sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 633 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 634 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregão sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 635 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 636 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 637 | PREGO 17X27 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 638 | PREGO 17X30 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 639 | PREGO 18X24 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 640 | PREGO 18X27 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 641 | PREGO 18X30 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 642 | PREGO 18X36 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 643 | PREGO 19X36 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 644 | PREGO 20X30 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 645 | PREGO 26X84 - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 646 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Pregão para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 36 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 647 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 648 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 649 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 650 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 651 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 100 |
| 652 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 8 |
| 653 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 8 |
| 654 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 12 |
| 655 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 8 |
| 656 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 8 |
| 657 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 6 |
| 658 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 659 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 6 |
| 661 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 6 |
| 662 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 663 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 6 |
| 664 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 6 |
| 665 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 6 |
| 666 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 6 |
| 667 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 8 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 6 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 8 |
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 8 |
| 671 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 12 |
| 672 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 674 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 677 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 683 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 100 |
| 684 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 200 |
| 685 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 687 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 30 |
| 688 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 691 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 36 |
| 692 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 24 |
| 693 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 24 |
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 24 |
| 695 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 697 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 700 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 6 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|---|
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 6 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 6 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 6 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 6 |
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 6 |
| 707 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 6 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 6 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 6 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 6 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 6 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 6 |
| 714 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 36 |
| 715 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 12 |
| 716 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 6 |
| 717 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 6 |
| 718 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 719 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 720 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 12 |
| 721 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 8 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 724 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 725 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 726 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 727 | T 20MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 728 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 729 | T 25MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 730 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 731 | T 32MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 732 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 733 | T 40MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 734 | T 50MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 735 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 736 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 737 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 738 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 739 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 5 |
| 740 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 741 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 742 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 743 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 4 |
| 744 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 745 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 8 |
| 746 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 6 |
| 747 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNIDADE | 8 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.14" | UNIDADE | 6 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 756 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 12 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 12 |
| 758 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 760 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 6 |
| 762 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 764 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 200 |
| 765 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 766 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 2000 |
| 771 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 3000 |
| 772 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 20 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 20 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 781 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 3000 |
| 782 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 5000 |
| 783 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 784 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 785 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 786 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 787 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'água, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 788 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 790 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 791 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 792 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 24 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 794 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brillhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicado para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 795 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 798 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 799 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada sdupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 800 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 802 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saida de Fio. | UNIDADE | 12 |
| 803 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 805 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 12 |
| 806 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 807 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 808 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 12 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 12 |
| 810 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 12 |
| 812 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 12 |
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 12 |
| 814 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Trelíça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 24 |
| 815 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Trelíça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 24 |
| 816 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 10 |
| 817 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 8 |
| 818 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNIDADE | 12 |
| 819 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 12 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>

**ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL****PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU****SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU**

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 6 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 2 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 8 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 8 |
| 825 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 4 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 833 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de | UNIDADE | 6 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | | |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 8 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 841 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 6 |
| 842 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 843 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 844 | VALVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 845 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 846 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 847 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 8 |
| 848 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 849 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 850 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 852 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 6 |
| 853 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 6 |
| 854 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 6 |
| 855 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 24 |
| 856 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 857 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 858 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 859 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

4.1. Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.

4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.

Rua Santo Agostinho, SN – Bairro Imperatriz, Anapu – PA, CEP: 68.365-000
Complexo Administrativo Fernando Dourado (antigo hospital municipal)
Contato: anapu@semas.gov.br / <https://anapu.pa.gov.br>



ESTADO DO PARÁ PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU



SECRETARIA DE GESTÃO DO MEIO AMBIENTE E TURISMO DE ANAPU

4.3. Submeter-se à fiscalização do FMMAT, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais e da prestação de serviços, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.

4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas do FUNDO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E TURISMO - FMMAT.

4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.

5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.

5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.

5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.

5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.

5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022

**DIEGO LUIZ
OLIVEIRA DO
NASCIMENTO:
87237423215**

Assinado de forma
digital por DIEGO LUIZ
OLIVEIRA DO
NASCIMENTO:8723742
3215
Dados: 2022.06.29
09:32:44 -03'00'

Diego Luiz Oliveira do Nascimento
Secretária Municipal de Meio Ambiente e Turismo
Decreto Municipal nº 008/2022



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados para as necessidades do SECRETARIA MUN. DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO - SEMAPA, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A razão desta contratação dar-se-á pela necessidade da utilização dos materiais para a continuidade da manutenção, conservação e de pequenas reformas que poderão vir a ser realizadas pela Secretaria Mun. de Agricultura, Pesca e Abastecimento - SEMAPA

Considerando que a perda da qualidade do bem público deve ser evitada e, que uma manutenção preventiva adequada e eficiente para a melhoria de prédios e logradouros de uso desta Secretaria, fica clara a necessidade de atuar com agilidade e eficiência na execução da conservação do bem público, tal como em atividades no viveiro de mudas, e demais atividades nas quais seja necessário utilização dos materiais.

A contratação objetiva selecionar a proposta mais vantajosa para esta secretaria, garantindo a boa qualidade dos produtos a custos mais reduzidos. Os materiais deverão ser originais, novos, de primeira linha e devem respeitar os quantitativos descritos nas especificações no termo de referência.

E por fim, tendo em vista que, todo procedimento de contratação necessita que respeite, em tudo, as disposições legais, justifica-se para este fim que a aquisição é fundamental para garantir o pronto atendimento, com qualidade e presteza das necessidades decorrentes das ações realizadas por esta secretaria e seus departamentos vinculados.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
|--|--|---------|--|
| ÓRGÃO: SEMAPA - Secretaria Municipal de Agricultura, Pesca e Abastecimento | | | |
| <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS | | | |
| <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | | | DATA: 29/06/2022 |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA | | | |
| ÓRGÃO: SEMAPA - Secretaria Municipal de Agricultura, Pesca e Abastecimento | | | FONTE: <input type="checkbox"/> Recursos Próprios <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários <input type="checkbox"/> Programas <input type="checkbox"/> Convênios |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA | | | |
| PROJETO/ATIVIDADE: | | | |
| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA: 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | | |
| SUBELEMENTO: 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados a atender a necessidade da Sec. Municipal de Agricultura, Pesca e Abastecimento e seus departamentos. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND | QTD |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 30 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 30 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 30 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMX250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 30 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMX100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 30 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|----------|----|
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 30 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 30 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNI-DADE | 30 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNI-DADE | 6 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNI-DADE | 6 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNI-DADE | 12 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNI-DADE | 12 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNI-DADE | 8 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNI-DADE | 12 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNI-DADE | 24 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNI-DADE | 24 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNI-DADE | 12 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNI-DADE | 6 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNI-DADE | 8 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|----------|----|
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNI-DADE | 6 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNI-DADE | 6 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNI-DADE | 12 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNI-DADE | 24 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNI-DADE | 12 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNI-DADE | 12 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNI-DADE | 12 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNI-DADE | 12 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNI-DADE | 8 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNI-DADE | 8 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|----------|----|
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 12 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNI-DADE | 8 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 6 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 6 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 6 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNI-DADE | 6 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNI-DADE | 12 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNI-DADE | 6 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNI-DADE | 6 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNI-DADE | 6 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNI-DADE | 6 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNI-DADE | 6 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNI-DADE | 8 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço G-dore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNI-DADE | 12 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNI-DADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 25 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNI-DADE | 12 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNI-DADE | 6 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNI-DADE | 200 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNI-DADE | 200 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNI-DADE | 200 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNI-DADE | 200 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNI-DADE | 12 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNI-DADE | 12 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNI-DADE | 12 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNI-DADE | 12 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNI-DADE | 12 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNI-DADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|----------|----|
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNI-DADE | 12 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNI-DADE | 24 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNI-DADE | 24 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico, Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNI-DADE | 12 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNI-DADE | 12 |
| 74 | BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNI-DADE | 24 |
| 75 | BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 1/4 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UND. | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
 CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|--------------|-----|
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/4 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNI- DADE | 12 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/8 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI- DADE | 36 |
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 5/16"</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI- DADE | 36 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI- DADE | 6 |
| 80 | <p>BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS.</p> | UNI- DADE | 200 |
| 81 | <p>BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V.</p> | UNI- DADE | 40 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
 CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|----------|----|
| 82 | BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio. | UNI-DADE | 30 |
| 83 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1" | UNI-DADE | 6 |
| 84 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2" | UNI-DADE | 6 |
| 85 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 6 |
| 86 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v | UNI-DADE | 6 |
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNI-DADE | 6 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNI-DADE | 6 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNI-DADE | 6 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNI-DADE | 6 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNI-DADE | 6 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNI-DADE | 12 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|--------------|----|
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNI- DADE | 12 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortesa: 2 cortes | UNI- DADE | 12 |
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal, Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNI- DADE | 12 |
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNI- DADE | 12 |
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNI- DADE | 12 |
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNI- DADE | 12 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI- DADE | 12 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI- DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 12 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 8 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNI-DADE | 12 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNI-DADE | 12 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNI-DADE | 12 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 100 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNI-DADE | 8 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNI-DADE | 12 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNI-DADE | 12 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNI-DADE | 12 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 12 |
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 18 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 12 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|--------------|----|
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNI- DADE | 3 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNI- DADE | 10 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNI- DADE | 8 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT -Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNI- DADE | 18 |
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNI- DADE | 12 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNI- DADE | 3 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNI- DADE | 2 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|--------------|----|
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNI- DADE | 4 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC; Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNI- DADE | 12 |
| 133 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNI- DADE | 18 |
| 134 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNI- DADE | 24 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNI- DADE | 15 |
| 136 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNI- DADE | 6 |
| 137 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNI- DADE | 6 |
| 138 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNI- DADE | 4 |
| 139 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNI- DADE | 12 |
| 140 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNI- DADE | 12 |
| 141 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNI- DADE | 24 |
| 142 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNI- DADE | 75 |
| 143 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNI- DADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 144 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termo-plástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNI-DADE | 24 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNI-DADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNI-DADE | 24 |
| 147 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 20 |
| 148 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 6 |
| 149 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 6 |
| 150 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 6 |
| 151 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 5 |
| 152 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | | |
|-----|--|--------|----------|----|
| 153 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI-DADE | 12 |
| 154 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI-DADE | 8 |
| 155 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI-DADE | 8 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 8 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI-DADE | 8 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 12 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 12 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) mensões: 6 M Material: PVC | Di- | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | | |
|-----|--|--------|--------------|----|
| 161 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI- DADE | 12 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) mensões: 6 M Material: PVC | Di- | UNI- DADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) mensões: 6 M Material: PVC | Di- | UNI- DADE | 6 |
| 164 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | | UNI- DADE | 12 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | | UNI- DADE | 24 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | | UNI- DADE | 24 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | | UNI- DADE | 24 |
| 168 | CANO SOLDAVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | | UNI- DADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDAVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | | UNI- DADE | 8 |
| 170 | CANO SOLDAVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | | UNI- DADE | 8 |
| 171 | CANO SOLDAVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldá- vel. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | | UNI- DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 172 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNI-DADE | 6 |
| 173 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNI-DADE | 12 |
| 174 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNI-DADE | 6 |
| 175 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 177 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 12 |
| 178 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 12 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 24 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 24 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 12 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 12 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 12 |
| 187 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNI-DADE | 12 |
| 188 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNI-DADE | 100 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 189 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNI-DADE | 12 |
| 190 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNI-DADE | 18 |
| 191 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNI-DADE | 10 |
| 192 | CHAVE ALLEN 4MM | UNI-DADE | 6 |
| 193 | CHAVE ALLEN 6MM | UNI-DADE | 6 |
| 194 | CHAVE ALLEN 8MM | UNI-DADE | 6 |
| 195 | CHAVE ALLEN 10MM | UNI-DADE | 6 |
| 196 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNI-DADE | 6 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNI-DADE | 6 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNI-DADE | 6 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNI-DADE | 6 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNI-DADE | 6 |
| 201 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNI-DADE | 6 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNI-DADE | 6 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNI-DADE | 6 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNI-DADE | 6 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNI-DADE | 6 |
| 206 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNI-DADE | 12 |
| 207 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNI-DADE | 24 |
| 208 | CIMENTO CPII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofos ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 300 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 209 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 12 |
| 210 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 211 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNI-DADE | 12 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNI-DADE | 12 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNI-DADE | 12 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNI-DADE | 6 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNI-DADE | 6 |
| 216 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNI-DADE | 12 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 7"- Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNI-DADE | 12 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNI-DADE | 12 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 9"- Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNI-DADE | 12 |
| 220 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNI-DADE | 24 |
| 221 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNI-DADE | 30 |
| 222 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNI-DADE | 24 |
| 223 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 200 |
| 224 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 225 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 200 |
| 226 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 227 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 300 |
| 228 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 300 |
| 229 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNI-DADE | 12 |
| 230 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 231 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 232 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 233 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 234 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 24 |
| 237 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 24 |
| 238 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 24 |
| 239 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 24 |
| 240 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 24 |
| 241 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 12 |
| 242 | CURVA SOLDÁVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 243 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 6 |
| 244 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 6 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 6 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 6 |
| 247 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 6 |
| 248 | CURVA SOLDÁVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNI-DADE | 12 |
| 249 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 6 |
| 250 | CURVA SOLDÁVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 6 |
| 251 | CURVA SOLDÁVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 6 |
| 252 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 12 |
| 253 | CURVA SOLDÁVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 254 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 12 |
| 255 | CURVA SOLDÁVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 256 | CURVA SOLDÁVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 257 | CURVA SOLDÁVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 8 |
| 258 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 8 |
| 259 | CURVA SOLDÁVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 8 |
| 260 | CURVAROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 8 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 8 |
| 265 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNI-DADE | 6 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNI-DADE | 6 |
| 267 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNI-DADE | 12 |
| 268 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNI-DADE | 12 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNI-DADE | 12 |
| 270 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNI-DADE | 12 |
| 271 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNI-DADE | 18 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNI-DADE | 18 |
| 273 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNI-DADE | 18 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNI-DADE | 18 |
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNI-DADE | 18 |
| 276 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNI-DADE | 18 |
| 277 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80. Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNI-DADE | 18 |
| 278 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNI-DADE | 12 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 12 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 284 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 290 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNI-DADE | 8 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 6 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 8 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 8 |
| 299 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNI-DADE | 36 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNI-DADE | 24 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNI-DADE | 36 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNI-DADE | 36 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNI-DADE | 36 |
| 304 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNI-DADE | 6 |
| 305 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 306 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNI-DADE | 6 |
| 307 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNI-DADE | 6 |
| 308 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNI-DADE | 6 |
| 309 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNI-DADE | 75 |
| 310 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNI-DADE | 24 |
| 311 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNI-DADE | 24 |
| 312 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNI-DADE | 12 |
| 313 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNI-DADE | 12 |
| 314 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNI-DADE | 24 |
| 315 | ENXADA SEM CABO LARGA -Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNI-DADE | 24 |
| 316 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNI-DADE | 24 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNI-DADE | 24 |
| 318 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNI-DADE | 24 |
| 319 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNI-DADE | 24 |
| 320 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNI-DADE | 4 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 321 | <p>ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg</p> | UNI-DADE | 4 |
| 322 | <p>ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva.</p> | UNI-DADE | 4 |
| 323 | <p>ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm</p> | UNI-DADE | 36 |
| 324 | <p>ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm</p> | UNI-DADE | 12 |
| 325 | <p>ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm</p> | UNI-DADE | 12 |
| 326 | <p>ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm</p> | UNI-DADE | 12 |
| 327 | <p>ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2".</p> | UNI-DADE | 12 |
| 328 | <p>EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro.</p> | UNI-DADE | 10 |
| 329 | <p>EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros.</p> | UNI-DADE | 10 |
| 330 | <p>EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros.</p> | UNI-DADE | 12 |
| 331 | <p>EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm². 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros.</p> | UNI-DADE | 10 |
| 332 | <p>FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas.</p> | UNI-DADE | 10 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNI-DADE | 10 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNI-DADE | 10 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNI-DADE | 10 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNI-DADE | 12 |
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNI-DADE | 12 |
| 338 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNI-DADE | 12 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNI-DADE | 12 |
| 340 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNI-DADE | 12 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNI-DADE | 8 |
| 342 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNI-DADE | 8 |
| 343 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 344 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 12 |
| 345 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 12 |
| 346 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNI-DADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNI-DADE | 12 |
| 348 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 300 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 500 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 500 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 300 |
| 352 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNI-DADE | 12 |
| 353 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNI-DADE | 12 |
| 354 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNI-DADE | 12 |
| 355 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNI-DADE | 12 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNI-DADE | 8 |
| 357 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNI-DADE | 12 |
| 358 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNI-DADE | 24 |
| 359 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNI-DADE | 8 |
| 360 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNI-DADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita auto-fusao 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNI-DADE | 8 |
| 362 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNI-DADE | 14 |
| 363 | FLANGE SOLDAVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNI-DADE | 12 |
| 364 | FLANGE SOLDAVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 365 | FLANGE SOLDAVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNI-DADE | 18 |
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNI-DADE | 8 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNI-DADE | 8 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNI-DADE | 6 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNI-DADE | 6 |
| 372 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNI-DADE | 12 |
| 373 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNI-DADE | 12 |
| 374 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | UNI-DADE | 200 |
| 375 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNI-DADE | 30 |
| 376 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNI-DADE | 4 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadadeira auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNI-DADE | 4 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 378 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 25 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 25 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 20 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNI-DADE | 10 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 18 |
| 383 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 384 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNI-DADE | 12 |
| 385 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNI-DADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNI-DADE | 12 |
| 387 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 12 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 12 |
| 389 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 12 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 391 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 12 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 12 |
| 393 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNI-DADE | 30 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNI-DADE | 30 |
| 395 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNI-DADE | 12 |
| 396 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 24 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 10 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 6 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 4 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 4 |
| 403 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 4 |
| 404 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1". | UNI-DADE | 24 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1.1/2". | UNI-DADE | 8 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2" | UNI-DADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2.1/2" | UNI-DADE | 8 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 3/4" | UNI-DADE | 12 |
| 410 | JOELHO L R 20 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 12 |
| 411 | JOELHO L R 25 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 12 |
| 412 | JOELHO L R 25 X3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 12 |
| 413 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 8 |
| 414 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1" | UNI-DADE | 12 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1/2" | UNI-DADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 3/4" | UNI-DADE | 24 |
| 417 | JOELHO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 420 | JOELHO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 8 |
| 423 | JOELHO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 8 |
| 424 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 425 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNI-DADE | 12 |
| 426 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNI-DADE | 40 |
| 427 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNI-DADE | 60 |
| 428 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNI-DADE | 30 |
| 429 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNI-DADE | 30 |
| 430 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNI-DADE | 20 |
| 431 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNI-DADE | 30 |
| 432 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNI-DADE | 25 |
| 433 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNI-DADE | 35 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNI-DADE | 12 |
| 435 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNI-DADE | 35 |
| 436 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNI-DADE | 12 |
| 437 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNI-DADE | 12 |
| 438 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNI-DADE | 24 |
| 439 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNI-DADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|--------------|-----|
| 440 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 441 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 442 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI- DADE | 200 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 444 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 445 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 446 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI- DADE | 200 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 448 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|--------------|-----|
| 449 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI- DADE | 200 |
| 450 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI- DADE | 250 |
| 451 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNI- DADE | 2 |
| 452 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espes-sura: aproximadamente 250 micras. | UNI- DADE | 6 |
| 453 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espes-sura: aproximadamente 250 micras. | UNI- DADE | 12 |
| 454 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espes-sura: aproximadamente 250 micras. | UNI- DADE | 12 |
| 455 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espes-sura: aproximadamente 250 micras. | UNI- DADE | 6 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espes-sura: aproximadamente 250 micras. | UNI- DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 457 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 6 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 6 |
| 459 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 500 |
| 460 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2000 |
| 461 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 1000 |
| 462 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 463 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 471 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNI-DADE | 12 |
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNI-DADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNI-DADE | 2 |
| 474 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 12 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 8 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 8 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNI-DADE | 12 |
| 478 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 479 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 481 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 482 | LUVA SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 6 |
| 483 | LUVA SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 484 | LUVA SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 486 | LUVA SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 487 | LUVA SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 10 |
| 489 | LUVA SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 8 |
| 490 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 50 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 50 |
| 492 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 36 |
| 493 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 50 |
| 494 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 100 |
| 495 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|-------|------|
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 503 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 508 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 510 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 12 |
| 511 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 12 |
| 512 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 12 |
| 513 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNI-DADE | 36 |
| 514 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNI-DADE | 36 |
| 515 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNI-DADE | 250 |
| 516 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kg/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNI-DADE | 12 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kg/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNI-DADE | 12 |
| 520 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNI-DADE | 12 |
| 521 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNI-DADE | 12 |
| 522 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNI-DADE | 24 |
| 523 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNI-DADE | 12 |
| 524 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNI-DADE | 30 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNI-DADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNI-DADE | 30 |
| 527 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNI-DADE | 30 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNI-DADE | 30 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNI-DADE | 30 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNI-DADE | 30 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNI-DADE | 30 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNI-DADE | 30 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNI-DADE | 30 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNI-DADE | 30 |
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNI-DADE | 30 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips. Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNI-DADE | 30 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNI-DADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNI-DADE | 30 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNI-DADE | 30 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNI-DADE | 30 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNI-DADE | 30 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNI-DADE | 30 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNI-DADE | 30 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm- Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNI-DADE | 30 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNI-DADE | 30 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNI-DADE | 25 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNI-DADE | 25 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNI-DADE | 25 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNI-DADE | 30 |
| 550 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNI-DADE | 30 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNI-DADE | 25 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNI-DADE | 25 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNI-DADE | 25 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNI-DADE | 25 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNI-DADE | 25 |
| 556 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3" . | UNI-DADE | 25 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNI-DADE | 25 |
| 558 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNI-DADE | 50 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNI-DADE | 50 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 50 |
| 561 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 50 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 50 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 50 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 50 |
| 567 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 50 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 50 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 50 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 50 |
| 571 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 50 |
| 572 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 12 |
| 574 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 24 |
| 576 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 577 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 578 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 579 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 580 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 581 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNI-DADE | 6 |
| 582 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 6 |
| 588 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNI-DADE | 12 |
| 589 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNI-DADE | 12 |
| 590 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 591 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNI-DADE | 20 |
| 592 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNI-DADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 594 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNI-DADE | 12 |
| 595 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNI-DADE | 12 |
| 596 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 597 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNI-DADE | 12 |
| 598 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNI-DADE | 12 |
| 599 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNI-DADE | 20 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 602 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 609 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 12 |
| 610 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 12 |
| 611 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 12 |
| 612 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNI-DADE | 12 |
| 613 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 500 |
| 614 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 300 |
| 615 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNI-DADE | 30 |
| 616 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNI-DADE | 30 |
| 617 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNI-DADE | 30 |
| 618 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNI-DADE | 30 |
| 619 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNI-DADE | 30 |
| 620 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNI-DADE | 24 |
| 621 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNI-DADE | 24 |
| 622 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNI-DADE | 40 |
| 623 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNI-DADE | 40 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 624 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNI-DADE | 40 |
| 625 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNI-DADE | 24 |
| 626 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 8 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 12 |
| 628 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 22 |
| 629 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 630 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 631 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 632 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 633 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 634 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 635 | PREGO 17X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 636 | PREGO 17X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 637 | PREGO 18X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 638 | PREGO 18X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 639 | PREGO 18X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 640 | PREGO 18X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 641 | PREGO 19X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 642 | PREGO 20X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 643 | PREGO 26X84 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 644 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Prego para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 36 |
| 645 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 646 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 647 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 648 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 649 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 100 |
| 650 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 8 |
| 651 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 8 |
| 652 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 12 |
| 653 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 8 |
| 654 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 8 |
| 655 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 6 |
| 656 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 657 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 658 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 6 |
| 659 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 660 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNI-DADE | 6 |
| 661 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNI-DADE | 6 |
| 662 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNI-DADE | 6 |
| 663 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNI-DADE | 6 |
| 664 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNI-DADE | 6 |
| 665 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNI-DADE | 8 |
| 666 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNI-DADE | 6 |
| 667 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNI-DADE | 8 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNI-DADE | 8 |
| 669 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNI-DADE | 12 |
| 670 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 671 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |
| 672 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 12 |
| 673 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 674 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 675 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 10 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 12 |
| 681 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNI-DADE | 200 |
| 682 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNI-DADE | 200 |
| 683 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNI-DADE | 24 |
| 684 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNI-DADE | 12 |
| 685 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNI-DADE | 30 |
| 686 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 30 |
| 687 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 30 |
| 688 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 30 |
| 689 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNI-DADE | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 690 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNI-DADE | 24 |
| 691 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 24 |
| 692 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 24 |
| 693 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNI-DADE | 24 |
| 694 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNI-DADE | 24 |
| 695 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 696 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 697 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 698 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNI-DADE | 6 |
| 699 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 6 |
| 700 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 6 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 716 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 717 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 718 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNI-DADE | 12 |
| 719 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 8 |
| 720 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 12 |
| 721 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 12 |
| 722 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 6 |
| 723 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 6 |
| 724 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 725 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 726 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |
| 727 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |
| 728 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 729 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 730 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 731 | T 40MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 732 | T 50MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 733 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 734 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 8 |
| 735 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 6 |
| 736 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 6 |
| 737 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 5 |
| 738 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 4 |
| 739 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 4 |
| 740 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNI-DADE | 12 |
| 741 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNI-DADE | 4 |
| 742 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNI-DADE | 24 |
| 743 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNI-DADE | 8 |
| 744 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNI-DADE | 6 |
| 745 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNI-DADE | 12 |
| 746 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNI-DADE | 8 |
| 747 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2". | UNI-DADE | 6 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.14" | UNI-DADE | 6 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNI-DADE | 12 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 12 |
| 754 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNI-DADE | 12 |
| 755 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNI-DADE | 12 |
| 756 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNI-DADE | 6 |
| 757 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNI-DADE | 6 |
| 758 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNI-DADE | 6 |
| 759 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNI-DADE | 6 |
| 760 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 761 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 762 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 200 |
| 763 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 764 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 765 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 766 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNI-DADE | 1500 |
| 769 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNI-DADE | 1000 |
| 770 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNI-DADE | 20 |
| 771 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNI-DADE | 20 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 772 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNI-DADE | 20 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNI-DADE | 20 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNI-DADE | 20 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNI-DADE | 20 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNI-DADE | 20 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNI-DADE | 20 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNI-DADE | 20 |
| 779 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNI-DADE | 2000 |
| 780 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNI-DADE | 5000 |
| 781 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 12 |
| 782 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 783 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 30 |
| 784 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 40 |
| 785 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'água, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 786 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 787 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 788 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 789 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNI-DADE | 24 |
| 790 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNI-DADE | 24 |
| 791 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 792 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicado para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 793 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 794 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 795 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 796 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 797 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada dupla padrão 20A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 798 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canalleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 799 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canalleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 800 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNI-DADE | 12 |
| 801 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 802 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 803 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNI-DADE | 12 |
| 804 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 805 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNI-DADE | 12 |
| 806 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNI-DADE | 12 |
| 807 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNI-DADE | 12 |
| 808 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNI-DADE | 12 |
| 809 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNI-DADE | 12 |
| 810 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNI-DADE | 12 |
| 811 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNI-DADE | 12 |
| 812 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNI-DADE | 24 |
| 813 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNI-DADE | 24 |
| 814 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNI-DADE | 10 |
| 815 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNI-DADE | 8 |
| 816 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNI-DADE | 12 |
| 817 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 818 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNI-DADE | 12 |
| 819 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNI-DADE | 6 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNI-DADE | 8 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 8 |
| 823 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 4 |
| 824 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 825 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 24 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 6 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 6 |
| 831 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 6 |
| 832 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 833 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 8 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 6 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 6 |
| 839 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNI-DADE | 6 |
| 840 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNI-DADE | 6 |
| 841 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNI-DADE | 6 |
| 842 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNI-DADE | 6 |
| 843 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 12 |
| 844 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 12 |
| 845 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 8 |
| 846 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 24 |
| 847 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 24 |
| 848 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 24 |
| 849 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 24 |
| 850 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 6 |
| 851 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNI-DADE | 6 |
| 852 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNI-DADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 853 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNI-DADE | 12 |
| 854 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 855 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 30 |
| 856 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 12 |
| 857 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 12 |
| 858 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 4.1. Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.
- 4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.
- 4.3. Submeter-se à fiscalização da Secretaria Mun. de Agricultura, Pesca e Abastecimento-SEMAPA, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais e da prestação de serviços, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.
- 4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas da Secretaria Mun. de Agricultura, Pesca e Abastecimento - SEMAPA.
- 4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PESCA E ABASTECIMENTO
CNPJ: 01.613.194/0001-63

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

- 5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.
- 5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.
- 5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.
- 5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.
- 5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.
- 5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022


Romero Batista Medeiros
Secret. Munic. de Agricultura,
Pesca e Abastecimento
Dec. Nº 009/2021 GAB/PM/A

Romero Batista Medeiros
Secretário Municipal de Agricultura, Pesca e Abastecimento
Decreto Municipal nº 009/2022



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados para as necessidades do FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - FMAS, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A razão desta contratação dar-se-á pela necessidade da utilização dos materiais para a continuidade da manutenção, conservação e de pequenas reformas que poderão vir a ser realizadas pelo Fundo Mun. De. Assistência Social.

Considerando que a perda da qualidade de vida urbana deve ser evitada e, que uma manutenção preventiva adequada e eficiente para a melhoria de prédios e logradouros de uso deste Fundo, fica clara a necessidade de atuar com agilidade e eficiência na execução da conservação do bem público, tal como em atividades nos prédios, e demais pequenas reformas nas quais seja necessário utilização dos materiais.

A contratação objetiva selecionar a proposta mais vantajosa para esta secretaria, garantindo a boa qualidade dos produtos a custos mais reduzidos. Os materiais deverão ser originais, novos, de primeira linha e devem respeitar os quantitativos descritos nas especificações no termo de referência.

E por fim, tendo em vista que, todo procedimento de contratação necessita que respeite, em tudo, as disposições legais, justifica-se para este fim que a aquisição é fundamental para garantir o pronto atendimento, com qualidade e presteza das necessidades decorrentes das ações realizadas por esta secretaria e seus departamentos vinculados.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
|---|--|---|------|
| ÓRGÃO: FMAS - Fundo Municipal de Assistência Social <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | | DATA: 29/06/2022 | |
| ÓRGÃO: FMAS - Fundo Municipal de Assistência Social | | FONTE: | |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: FMAS - FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL | | <input type="checkbox"/> Recursos Próprios | |
| CONSOLIDADO | | <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários | |
| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA – 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | <input type="checkbox"/> Programas | |
| SUBELEMENTO – 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | <input type="checkbox"/> Convênios | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados a atender a necessidade da Sec. Municipal de Administração e seus departamentos. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 35 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMx100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 35 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 35 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 6 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 6 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 12 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 12 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 8 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 12 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 24 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 12 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 6 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 6 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 6 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 6 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 12 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 24 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNIDADE | 12 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 12 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 12 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNIDADE | 8 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 8 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNIDADE | 4 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 4 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 8 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 4 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 12 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 4 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 4 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 4 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNIDADE | 4 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNIDADE | 4 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 4 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 5 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 12 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 12 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 24 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 12 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 4 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNIDADE | 100 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 100 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes | UNIDADE | 100 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| | internas e externas. | | |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 100 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNIDADE | 12 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 12 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 12 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 12 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 12 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 24 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 12 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 24 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 24 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28. Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 12 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 74 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 12 |
| 75 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1/4" Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UND. | 12 |
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/4 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNIDADE | 6 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscada zinca- da/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instala- ções elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sis- temas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessida- de. em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 24 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instala- ções elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sis- temas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessida- de, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 4 |
| 80 | <p>BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tin- gimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS.</p> | UNIDADE | 50 |
| 81 | <p>BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E- 27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V.</p> | UNIDADE | 60 |
| 82 | <p>BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mer- cúrio.</p> | UNIDADE | 24 |
| 83 | <p>BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1"</p> | UNIDADE | 6 |
| 84 | <p>BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNI- CAS - Material: polietileno - Bitola: 1,2"</p> | UNIDADE | 6 |
| 85 | <p>BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNI- CAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4"</p> | UNIDADE | 6 |
| 86 | <p>BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descri- ção: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v</p> | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|----|--|---------|---|
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 6 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 6 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 6 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 6 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortes: 2 cortes | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destinada-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 12 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 12 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 8 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 12 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 12 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 120 | <p>CADEADO 30MM - Dados do Produto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 121 | <p>CADEADO 35MM - Dados do Produto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 18 |
| 122 | <p>CADEADO 40MM - Dados do Produto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 123 | <p>CADEADO 50MM - Dados do Produto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 8 |
| 124 | <p>CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 3 |
| 125 | <p>CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 10 |
| 126 | <p>CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT -Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 12 |
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 8 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 3 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 2 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 3 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 12 |
| 133 | CAIXA ACOPLADA PAVA VASO SANITÁRIO - Descrição: caixa de descarga acoplada. Volume útil entre 6, 8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 6 |
| 134 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 18 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 18 |
| 136 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 15 |
| 137 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 5 |
| 138 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 4 |
| 139 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 4 |
| 140 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 141 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 142 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNIDADE | 24 |
| 143 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNIDADE | 50 |
| 144 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNIDADE | 24 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura: 1,5cm. Comprimento: 2m, Cor: Branco, Largura: 4cm, Material: Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 24 |
| 147 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 148 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 149 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 150 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 151 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 152 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 153 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 18 |
| 154 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 155 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 156 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 161 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 164 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 165 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 12 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 24 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | UNIDADE | 24 |
| 168 | CANO SOLDAVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDAVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 170 | CANO SOLDAVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 8 |
| 171 | CANO SOLDAVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 8 |
| 172 | CANO SOLDAVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 6 |
| 173 | CANO SOLDAVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 6 |
| 174 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 175 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 6 |
| 176 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 177 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |




REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 178 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 187 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 188 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 12 |
| 189 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 100 |
| 190 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 8 |
| 191 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 8 |
| 192 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 8 |
| 193 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 6 |
| 194 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 6 |
| 195 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 6 |
| 196 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 6 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3 1/8" | UNIDADE | 6 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 6 |
| 201 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 6 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 6 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 6 |
| 206 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 6 |
| 207 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 12 |
| 208 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |
| 209 | CIMENTO CII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, unidade, mofo ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 250 |
| 210 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 211 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 4 |
| 216 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 4 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 7" - Uso profissional. Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 12 |


 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 220 | COLHER DE PEDREIRO 9"- Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 12 |
| 221 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 24 |
| 222 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |
| 223 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 24 |
| 224 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 200 |
| 225 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 226 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 200 |
| 227 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32. MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 228 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 200 |
| 229 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32. MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 200 |
| 230 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 12 |
| 231 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 232 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 233 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 250 |
| 234 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 235 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 500 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 236 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração. flutuação positiva. | METRO | 500 |
| 237 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 20 |
| 238 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 20 |
| 239 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 24 |
| 240 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 20 |
| 241 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 24 |
| 242 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 243 | CURVA SOLDÁVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 244 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 4 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |
| 247 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 4 |
| 248 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 3 |
| 249 | CURVA SOLDÁVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNIDADE | 12 |
| 250 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 4 |
| 251 | CURVA SOLDÁVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 252 | CURVA SOLDÁVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 253 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 254 | CURVA SOLDÁVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |




REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 255 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 256 | CURVA SOLDÁVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 257 | CURVA SOLDÁVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 258 | CURVA SOLDÁVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 259 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 260 | CURVA SOLDÁVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 265 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 6 |
| 267 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 6 |
| 268 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 12 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 12 |
| 270 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLÁSTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 12 |
| 271 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 12 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 12 |
| 273 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 12 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 12 |
| 276 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 12 |
| 277 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 12 |
| 278 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25.40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80. Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 12 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 284 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 290 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 4 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 299 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 36 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 24 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 36 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 36 |


 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 304 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 36 |
| 305 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 306 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 307 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 308 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 309 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 310 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros. Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 75 |
| 311 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 24 |
| 312 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 24 |
| 313 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145,4 x 23,5 x 24,1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 314 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 12 |
| 315 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23,5 x 24,1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 316 | ENXADA SEM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 12 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 318 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 319 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm. LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |
| 320 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |




REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 321 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 4 |
| 322 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 4 |
| 323 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 4 |
| 324 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 24 |
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 12 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 12 |
| 327 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 12 |
| 328 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 329 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 10 |
| 330 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 10 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 12 |




REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 332 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 10 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 10 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 338 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 12 |
| 340 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 12 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 12 |
| 342 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 8 |


 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 343 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 8 |
| 344 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 345 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 346 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado | UNIDADE | 12 |
| 348 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 500 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 1000 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 300 |
| 352 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 200 |
| 353 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 354 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 355 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 12 |



 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 357 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 8 |
| 358 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 12 |
| 359 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 24 |
| 360 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 8 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 8 |
| 362 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita autofusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 8 |
| 363 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 14 |
| 364 | FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 365 | FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 12 |
| 366 | FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 18 |
| 367 | FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 12 |
| 368 | FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 12 |
| 369 | FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 8 |
| 370 | FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 8 |
| 371 | FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 6 |
| 372 | FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 6 |
| 373 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 374 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNIDADE | 12 |
| 375 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros. Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | UNIDADE | 200 |
| 376 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 30 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 4 |
| 378 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 4 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 20 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 10 |
| 383 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade. Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 18 |
| 384 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 12 |


 REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 385 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta carnada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 387 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 389 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso). Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 391 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. | UNIDADE | 12 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 393 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 395 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 396 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 12 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 10 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 403 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 404 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1". | UNIDADE | 24 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1.1/2". | UNIDADE | 8 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2" | UNIDADE | 8 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2.1/2" | UNIDADE | 8 |
| 410 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 411 | JOELHO L R 20 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 412 | JOELHO L R 25 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 413 | JOELHO L R 25 X 3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 414 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 8 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1" | UNIDADE | 12 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 420 | JOELHO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 423 | JOELHO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 424 | JOELHO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 425 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO.5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 426 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 20 |
| 427 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 50 |
| 428 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 40 |
| 429 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 30 |
| 430 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 30 |
| 431 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 20 |
| 432 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNIDADE | 20 |
| 433 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNIDADE | 40 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 35 |
| 435 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 12 |
| 436 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 35 |
| 437 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica. para banheiros e áreas de higienização. material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 438 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica. para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 439 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 24 |
| 440 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 18 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 441 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 442 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 100 |
| 444 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 445 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 446 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 100 |
| 448 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 449 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 450 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 100 |
| 451 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 200 |
| 452 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmérilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 4 |
| 453 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 454 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 455 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |




REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 456 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 457 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 459 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 460 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 300 |
| 461 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 500 |
| 462 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 500 |
| 463 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 500 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 12 |
| 474 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNIDADE | 2 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 478 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 479 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |


 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DO PARÁ
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
 FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
 CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 481 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 482 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 483 | LUVA SOLDAVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 484 | LUVA SOLDAVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDAVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 486 | LUVA SOLDAVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |
| 487 | LUVA SOLDAVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDAVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 489 | LUVA SOLDAVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 10 |
| 490 | LUVA SOLDAVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|-------|------|
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 50 |
| 503 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 50 |
| 504 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 1000 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 200 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 510 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. | METRO | 300 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| | Mangueira lisa sem furação. | | |
| 511 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 512 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 513 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 514 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 36 |
| 515 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 36 |
| 516 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 520 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 521 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 522 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 523 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 524 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 12 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 527 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 30 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 30 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 30 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNIDADE | 30 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 30 |
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 30 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 537 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 30 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 30 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 30 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 30 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 30 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 30 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 30 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 30 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 30 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 30 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x 19mm. | UNIDADE | 25 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x 32mm | UNIDADE | 25 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x 19mm. | UNIDADE | 25 |
| 550 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x 50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x 50mm. | UNIDADE | 30 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 30 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 25 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 25 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 25 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 25 |
| 556 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 25 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 25 |
| 558 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNIDADE | 25 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 50 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 50 |
| 561 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 50 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 50 |
| 563 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 50 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 50 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 50 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 50 |
| 567 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 50 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 50 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 50 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 50 |
| 571 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 50 |
| 572 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 50 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | peneira: PLÁSTICO | | |
| 574 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 12 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 576 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 24 |
| 577 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 578 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 579 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 580 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 581 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 582 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 6 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 588 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 589 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá. lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 590 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá. lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 591 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 592 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |
| 594 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 595 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNIDADE | 12 |
| 596 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 597 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 598 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 12 |
| 599 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 12 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 602 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Poli-propileno. | UNIDADE | 12 |
| 610 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 611 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 612 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 613 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNIDADE | 12 |
| 614 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 600 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 615 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 400 |
| 616 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 60 |
| 617 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 30 |
| 618 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 30 |
| 619 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 30 |
| 620 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 30 |
| 621 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 24 |
| 622 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 623 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 624 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 625 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 40 |
| 626 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 24 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 8 |
| 628 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 12 |
| 629 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 22 |
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 07 MT | UNIDADE | 4 |
| 631 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 05 MT | UNIDADE | 4 |
| 632 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregão com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 633 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregão sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 634 | PREGO 15X15 COM CABEÇA- Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 635 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 636 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 637 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 638 | PREGO 17X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 639 | PREGO 17X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 640 | PREGO 18X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 30 |
| 641 | PREGO 18X27 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 642 | PREGO 18X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 643 | PREGO 18X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 644 | PREGO 19X36 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 645 | PREGO 20X30 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 36 |
| 646 | PREGO 26X84 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 24 |
| 647 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Pregos para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 36 |
| 648 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 649 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 650 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 651 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 652 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 100 |
| 653 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 8 |
| 654 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 655 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 12 |
| 656 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 8 |
| 657 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 8 |
| 658 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 6 |
| 659 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 6 |
| 662 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 6 |
| 663 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 6 |
| 664 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 6 |
| 665 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 6 |
| 666 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 6 |
| 667 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 6 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 8 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 8 |
| 671 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 8 |
| 672 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 12 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 674 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 683 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 684 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 100 |
| 685 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 200 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 687 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 688 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 30 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 691 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 692 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 36 |
| 693 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 24 |
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 24 |
| 695 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 24 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 697 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 700 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 6 |
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 6 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 6 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 6 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 6 |
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 707 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 6 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 6 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 6 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 6 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 6 |
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 6 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 6 |
| 714 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 6 |
| 715 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 36 |
| 716 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 12 |
| 717 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 6 |
| 718 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 6 |
| 719 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 720 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 721 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 12 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm. com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 8 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 724 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm. com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 725 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 726 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 727 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 728 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 729 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 730 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 731 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 732 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 733 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 734 | T 40MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 735 | T 50MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 736 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 737 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 738 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 739 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 740 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 5 |
| 741 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 742 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 743 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 744 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 4 |
| 745 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 746 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 8 |
| 747 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 6 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNIDADE | 8 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.14" | UNIDADE | 6 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 756 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 12 |
| 758 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 12 |
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 6 |
| 760 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 762 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 6 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 764 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 765 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 200 |
| 766 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 771 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 2000 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 772 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 3000 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 20 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 781 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 782 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 3000 |
| 783 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 5000 |
| 784 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 785 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 786 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 787 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 788 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'água, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 790 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura. baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 791 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura. baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 792 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 30 |
| 794 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 795 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brillhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicado para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 798 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 799 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 800 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada sdupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 802 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 803 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNIDADE | 12 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 805 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 806 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 12 |
| 807 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 808 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 12 |
| 810 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 12 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 812 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 12 |
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 12 |
| 814 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 12 |
| 815 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 24 |
| 816 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 24 |
| 817 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 10 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 818 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 8 |
| 819 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNIDADE | 12 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 12 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 6 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 2 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 8 |
| 825 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 8 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 4 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 833 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 8 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 841 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 842 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 6 |
| 843 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 844 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 845 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 846 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 847 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 848 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 8 |
| 849 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 850 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 852 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 853 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 6 |
| 854 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 6 |
| 855 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 6 |
| 856 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 24 |
| 857 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 858 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 859 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3.6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 861 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

4.1. Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.

4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.

4.3. Submeter-se à fiscalização do FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - FMAS, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais e da prestação de serviços, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.

4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas do FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - FMAS.

4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.

5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.

5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.

5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.

5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.

5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
CNPJ: 14.734.067/0001-64

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022

Marta G de Silva
Marta Gonçalves da Silva
Secretária Municipal de Assistência Social
Decreto Municipal 004/2021

Marta Gonçalves da Silva
Secretária Munic. de Assistência Social
Decreto Munic. Nº 004/2021 - GAB-PMA



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e correlatos, destinados para as necessidades da Secretaria Municipal de Obras, Viação e Infraestrutura, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A razão desta contratação dar-se-á pela necessidade ao perfeito andamento dos serviços básicos da Secretaria Mun. de Obras, Viação e Infraestrutura, dando à população atendimento quanto a melhoria da infraestrutura da cidade, e justifica-se face ao interesse público, presente na necessidade da utilização dos materiais para a continuidade da manutenção, conservação e de pequenas reformas que poderão vir a ser realizadas pelo município.

Considerando que a perda da qualidade de vida urbana deve ser evitada e, que uma manutenção preventiva adequada e eficiente é uma forma racional de aplicar os recursos destinados para a melhoria das ruas, prédios e logradouros do município, fica clara a necessidade da administração municipal atuar com agilidade e eficiência na execução da conservação da infraestrutura do município, uma vez que é seu dever e responsabilidade organizar e prestar os serviços de interesse local, sendo que a infraestrutura se constitui como uma das principais atribuições desta secretaria.




A contratação objetiva selecionar a proposta mais vantajosa para esta secretaria, garantindo a boa qualidade dos produtos a custos mais reduzidos. Os materiais deverão ser originais, novos, de primeira linha e devem respeitar os quantitativos descritos nas especificações no termo de referência.

E por fim, tendo em vista que, todo procedimento de contratação necessita que respeite, em tudo, as disposições legais, justifica-se para este fim que a aquisição é fundamental para garantir o pronto atendimento, com qualidade e presteza das necessidades decorrentes das ações realizadas por esta secretaria e seus departamentos vinculados.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| | | | |
|---|--|-------------|-------------|
|    <p style="text-align: center;"> REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL ESTADO DO PARÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA CNPJ: 01.613.194/0001-63 </p> | | | |
| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
| ÓRGÃO: SEOVI - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | DATA: 29/06/2022 | | |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA | | | |
| ÓRGÃO: SEOVI - SEC. MUN DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: SEC. DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA PROJETO/ATIVIDADE: CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA – 3.3.90.30.00 - Material de Consumo SUBELEMENTO – 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis. | FONTE: <input type="checkbox"/> Recursos Próprios <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários <input type="checkbox"/> Programas <input type="checkbox"/> Convênios | | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e afins, destinados a atender a necessidade da Sec. Municipal de Obras, Viação e Infraestrutura, seus departamentos e afins. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 100 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMX250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMX100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 100 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 25 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 25 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 30 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 30 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 30 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 25 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 25 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 24 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 24 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 24 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 24 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 24 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 24 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 12 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 12 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 50 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNIDADE | 50 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 25 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 24 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNIDADE | 30 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 25 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNIDADE | 12 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|----|
| | (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | | |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Des- crição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adapta- dor Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 12 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 12 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 12 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adapta- dor Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 12 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adapta- dor Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 12 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adap- tador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 10 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 10 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNIDADE | 10 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNIDADE | 6 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 8 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 12 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 24 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 25 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 12 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 12 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNIDADE | 400 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 400 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 400 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 200 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNIDADE | 12 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 12 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 12 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 12 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 12 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 24 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 24 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 30 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 12 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 24 |
| 74 | BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 36 |
| 75 | BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/4 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UND. | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra roscada zincada/galvanizada</p> <p>Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros</p> <p>Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas</p> <p>Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/4 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa</p> <p>Acabamento: Zincado</p> <p>Comprimento: 1 Metros</p> | UNIDADE | 25 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra roscada zincada/galvanizada</p> <p>Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros</p> <p>Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas</p> <p>Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/8 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa</p> <p>Acabamento: Zincado</p> <p>Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 150 |
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscada zincada/galvanizada</p> <p>Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros</p> <p>Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas</p> <p>Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 5/16"</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa</p> <p>Acabamento: Zincado</p> <p>Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 50 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada</p> <p>Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros</p> <p>Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas</p> <p>Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 "</p> <p>Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa</p> <p>Acabamento: Zincado</p> <p>Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 80 | BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS. | UNIDADE | 250 |
| 81 | BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V. | UNIDADE | 60 |
| 82 | BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio. | UNIDADE | 30 |
| 83 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |
| 84 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2" | UNIDADE | 12 |
| 85 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 86 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 12 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortesa: 2 cortes | UNIDADE | 12 |
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 12 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 12 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 12 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 12 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 12 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 12 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 3 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 10 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 8 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT - Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 12 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 5 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 2 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 4 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC; Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 24 |
| 133 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 24 |
| 134 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 15 |
| 136 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 8 |
| 137 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 6 |
| 138 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 8 |
| 139 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 140 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 141 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, emba- lagem 5 kg | UNIDADE | 35 |
| 142 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, emba- lagem 8 kg | UNIDADE | 75 |
| 143 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, emba- lagem 10 kg | UNIDADE | 75 |
| 144 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descri- ção: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Lar- gura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |
| 147 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 148 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 149 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 150 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 151 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |
| 152 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 153 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 154 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 155 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 161 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 10 |
| 164 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 12 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 24 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. | UNIDADE | 24 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | | |
| 167 | CANO SOLDÁVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 24 |
| 168 | CANO SOLDÁVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDÁVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 8 |
| 170 | CANO SOLDÁVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 8 |
| 171 | CANO SOLDÁVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 6 |
| 172 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 6 |
| 173 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 174 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 6 |
| 175 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 177 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 178 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 180 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (poliuretano de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 187 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 12 |
| 188 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 100 |
| 189 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 12 |
| 190 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 24 |
| 191 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 12 |
| 192 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 12 |
| 193 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 12 |
| 194 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 12 |
| 195 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 12 |
| 196 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 12 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 12 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 12 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 201 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 12 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 12 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-------|
| 205 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 206 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |
| 207 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |
| 208 | CIMENTO CPII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofos ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 3.000 |
| 209 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 210 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 211 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 8 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 8 |
| 216 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 7" - Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 12 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 9" - Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIACÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 220 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 48 |
| 221 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |
| 222 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |
| 223 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 300 |
| 224 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 300 |
| 225 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 300 |
| 226 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 300 |
| 227 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 500 |
| 228 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 500 |
| 229 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 12 |
| 230 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 231 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 232 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 233 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 234 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 237 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 24 |
| 238 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 24 |
| 239 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 24 |
| 240 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 24 |
| 241 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 242 | CURVA SOLDAVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 243 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 244 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 247 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 248 | CURVA SOLDAVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNIDADE | 6 |
| 249 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 250 | CURVA SOLDAVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 251 | CURVA SOLDAVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 252 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 253 | CURVA SOLDAVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 254 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 255 | CURVA SOLDAVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 256 | CURVA SOLDÁVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 257 | CURVA SOLDÁVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 258 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 259 | CURVA SOLDÁVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 260 | CURVAROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, ros-cável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, ros-cável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, ros-cável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, ros-cável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, ros-cável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 265 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 8 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 8 |
| 267 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 18 |
| 268 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 18 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 18 |
| 270 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 12 |
| 271 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 18 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 18 |
| 273 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 18 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 18 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 18 |
| 276 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 18 |
| 277 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80. Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 18 |
| 278 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 284 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 290 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 299 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 24 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 24 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 36 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 36 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 36 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 304 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 305 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 306 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 307 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 308 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 309 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 75 |
| 310 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 24 |
| 311 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 24 |
| 312 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 313 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 12 |
| 314 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 24 |
| 315 | ENXADA SEM CABO LARGA -Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 24 |
| 316 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 318 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |
| 319 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 320 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 4 |
| 321 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 4 |
| 322 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 4 |
| 323 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 24 |
| 324 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 12 |
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 12 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 12 |
| 327 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 328 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 10 |
| 329 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 10 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 330 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bi-volt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 12 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 10 |
| 332 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 10 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 338 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 12 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 12 |
| 340 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 8 |
| 342 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 8 |
| 343 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 344 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 345 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 346 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 348 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 800 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 2000 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 800 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 600 |
| 352 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 353 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 354 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 355 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 12 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 8 |
| 357 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 12 |
| 358 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 24 |
| 359 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 8 |
| 360 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 8 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita autofusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 8 |
| 362 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 14 |
| 363 | FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 364 | FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 12 |
| 365 | FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 18 |
| 366 | FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 12 |
| 367 | FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 12 |
| 368 | FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 8 |
| 369 | FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 8 |
| 370 | FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 6 |
| 371 | FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 6 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 372 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNIDADE | 12 |
| 373 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNIDADE | 12 |
| 374 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | UNIDADE | 200 |
| 375 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 30 |
| 376 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 4 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 4 |
| 378 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 20 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 10 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 18 |
| 383 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 384 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 385 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 387 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 389 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 391 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 393 | ISOLADOR ROLDANA PLASTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 395 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 12 |
| 396 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 10 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 403 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 404 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1". | UNIDADE | 24 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1.1/2". | UNIDADE | 8 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1/2". | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2" | UNIDADE | 8 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2.1/2" | UNIDADE | 8 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 410 | JOELHO L R 20 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 411 | JOELHO L R 25 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 412 | JOELHO L R 25 X3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 413 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 8 |
| 414 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1" | UNIDADE | 12 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 420 | JOELHO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 423 | JOELHO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 424 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 12 |
| 425 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 12 |
| 426 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 40 |
| 427 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 60 |
| 428 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 30 |
| 429 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 30 |
| 430 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 30 |
| 431 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNIDADE | 30 |
| 432 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNIDADE | 25 |
| 433 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 35 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 25 |
| 435 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 35 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 436 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 437 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 12 |
| 438 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 24 |
| 439 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 18 |
| 440 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 441 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 442 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 200 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 444 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 445 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 446 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em | UNIDADE | 200 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| | superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | | |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 448 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 449 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 450 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 250 |
| 451 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 4 |
| 452 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 453 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| | protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | | |
| 454 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 455 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 457 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 459 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 500 |
| 460 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2000 |
| 461 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 1000 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 462 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 463 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos | UNIDADE | 2 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| | os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | | |
| 474 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1/2". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 478 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 479 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 481 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |
| 482 | LUVA SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |
| 483 | LUVA SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 484 | LUVA SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 486 | LUVA SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 487 | LUVA SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 10 |
| 489 | LUVA SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 490 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 100 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 100 |
| 492 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 50 |
| 493 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 100 |
| 494 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 100 |
| 495 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|-------|-----|
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 503 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 504 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3500 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 510 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 511 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 512 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 513 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 50 |
| 514 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 50 |
| 515 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 516 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 520 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 521 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 522 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 523 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 12 |
| 524 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 30 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 30 |
| 527 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 30 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 30 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips | UNIDADE | 30 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| | Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | | |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 30 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 30 |
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 30 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 30 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 30 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 30 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 30 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 30 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 30 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 30 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 30 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm- Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 30 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 30 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNIDADE | 25 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNIDADE | 25 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNIDADE | 25 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNIDADE | 30 |
| 550 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 30 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 25 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 25 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 25 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 25 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 25 |
| 556 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 25 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2". | UNIDADE | 25 |
| 558 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 50 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 50 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 50 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 561 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 50 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 50 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 50 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 50 |
| 567 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 50 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 50 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 50 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 50 |
| 571 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 50 |
| 572 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 24 |
| 574 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 24 |
| 576 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 577 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 578 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 579 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 580 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 581 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 6 |
| 582 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 584 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 588 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 589 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 590 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 591 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 592 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNIDADE | 20 |
| 594 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNIDADE | 20 |
| 595 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 596 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 597 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 598 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 20 |
| 599 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 602 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 610 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 611 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 612 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNIDADE | 12 |
| 613 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 500 |
| 614 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 300 |
| 615 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 30 |
| 616 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 30 |
| 617 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 30 |
| 618 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 30 |
| 619 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 30 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 620 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 40 |
| 621 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 40 |
| 622 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 623 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 624 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 40 |
| 625 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 24 |
| 626 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 18 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 24 |
| 628 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 42 |
| 629 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 07 MT | UNIDADE | 12 |
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 05 MT | UNIDADE | 12 |
| 631 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 632 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 633 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 634 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 635 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 636 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 60 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 637 | PREGO 17X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 638 | PREGO 17X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 639 | PREGO 18X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 640 | PREGO 18X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 641 | PREGO 18X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 642 | PREGO 18X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 643 | PREGO 19X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 644 | PREGO 20X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 645 | PREGO 26X84 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 646 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Prego para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 100 |
| 647 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 648 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 649 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 650 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 651 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 300 |
| 652 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 12 |
| 653 | REDUÇÃO 32X20 SOLDAVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 12 |
| 654 | REDUÇÃO 32X25 SOLDAVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 12 |
| 655 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 656 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 12 |
| 657 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 12 |
| 658 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 659 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 12 |
| 662 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 12 |
| 663 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 12 |
| 664 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 12 |
| 665 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 12 |
| 666 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 12 |
| 667 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espição, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espição, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 12 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espição, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 671 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 18 |
| 672 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 674 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 683 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 684 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 685 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 687 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 60 |
| 688 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 45 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 691 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 42 |
| 692 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 65 |
| 693 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 695 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 46 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 697 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 700 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 6 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 6 |
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 6 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 6 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 6 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 6 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 6 |
| 707 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 6 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 6 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 6 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 6 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 6 |
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 6 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 6 |
| 714 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 50 |
| 715 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 12 |
| 716 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 6 |
| 717 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 6 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 718 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 719 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 720 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 12 |
| 721 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 8 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 724 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 8 |
| 725 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 726 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 727 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 728 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 729 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 730 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 731 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 732 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 733 | T 40MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 734 | T 50MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 735 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 736 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 737 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 738 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 739 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 5 |
| 740 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 741 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 742 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 743 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 4 |
| 744 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 745 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 8 |
| 746 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 6 |
| 747 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNIDADE | 8 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" | UNIDADE | 6 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 756 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 12 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 12 |
| 758 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 6 |
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 760 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 6 |
| 762 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 764 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 200 |
| 765 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 766 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 3000 |
| 771 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 2500 |
| 772 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 20 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 781 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 2000 |
| 782 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 5000 |
| 783 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 784 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 785 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 60 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 786 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 787 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'agua, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 788 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 790 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 791 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |
| 792 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 60 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 794 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicado para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 795 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 798 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 799 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 800 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 802 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNIDADE | 12 |
| 803 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 805 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 12 |
| 806 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 807 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 808 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 12 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 12 |
| 810 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 12 |
| 812 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 12 |
| 814 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 36 |
| 815 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 36 |
| 816 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 12 |
| 817 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 12 |
| 818 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNIDADE | 12 |
| 819 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 12 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 6 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 8 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 8 |
| 825 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 4 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 833 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 841 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 6 |
| 842 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 843 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 844 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 845 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 846 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 847 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 848 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 849 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 850 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 852 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 6 |
| 853 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 6 |
| 854 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 6 |
| 855 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 12 |
| 856 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor. Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 857 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 858 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 859 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 4.1.** Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.
- 4.2.** Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.
- 4.3.** Submeter-se à fiscalização da Secretaria Municipal de Obras, Viação e Infraestrutura – SEOVI, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais e da prestação de serviços, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.
- 4.4.** Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas da Secretaria Municipal de Obras, Viação e Infraestrutura – SEOVI.
- 4.5.** Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

- 5.1.** Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO E INFRAESTRUTURA
CNPJ: 01.613.194/0001-63

- 5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.
- 5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.
- 5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.
- 5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.
- 5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022

Fernando Anjos da Silva
Secretária Municipal de Obras, Viação e Infraestrutura
Decreto Municipal nº 028/2022



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

1.1. Este Termo de Referência tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construções e outros materiais de manutenção diversos para atender o Fundo Municipal de Saúde, seus departamentos e afins.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A realização do processo de licitação para futura aquisição dos materiais de construção e outros materiais de manutenção diversos, se justifica face ao interesse do Fundo Municipal de Saúde de Anapu diante da necessidade da utilização dos materiais, para a manutenção e conservação de seus prédios, e também pequenas reformas.

Considerando que ao longo do ano, devidos as chuvas fortes e outros fatores, a pintura se desgasta, os telhados apresentam goteiras, diante disso e outros problemas, há a necessidade de manter o espaço acessível e em condições favoráveis de funcionamento aos usuários e servidores.

Portanto, a abertura do procedimento licitatório para aquisição de material de construção se justifica pela necessidade de abastecer os órgãos municipais, de sorte a atender toda a população direta ou indiretamente, visando sempre a salvaguarda do princípio da eficiência e da supremacia do interesse público.

Diante das competências constitucionalmente impostas ao Município no cumprimento do dever de gerir a máquina pública local, a demanda para aquisição de material de construção torna-se indispensável à manutenção dos serviços públicos essenciais ofertados à população.

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
|------|--|----------|------|
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNI-DADE | 250 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMx100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMx500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNI-DADE | 250 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNI-DADE | 250 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNI-DADE | 100 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNI-DADE | 100 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNI-DADE | 60 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNI-DADE | 50 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNI-DADE | 70 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNI-DADE | 50 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNI-DADE | 100 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNI-DADE | 80 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNI-DADE | 45 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNI-DADE | 200 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNI-DADE | 50 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNI-DADE | 150 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNI-DADE | 45 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNI-DADE | 60 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNI-DADE | 30 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNI-DADE | 30 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNI-DADE | 40 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNI-DADE | 200 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNI-DADE | 200 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNI-DADE | 50 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNI-DADE | 40 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNI-DADE | 60 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNI-DADE | 25 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|--|----------|-----|
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNI-DADE | 30 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 200 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 30 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 50 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 200 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 40 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 40 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNI-DADE | 250 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNI-DADE | 50 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 40 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 30 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNI-DADE | 32 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNI-DADE | 36 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNI-DADE | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|--|----------|-----|
| 47 | ADAPTADOR SOLDÁVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNI-DADE | 30 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNI-DADE | 18 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNI-DADE | 20 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNI-DADE | 24 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNI-DADE | 18 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNI-DADE | 18 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNI-DADE | 24 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNI-DADE | 50 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 120 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNI-DADE | 24 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNI-DADE | 24 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e téreos. | UNI-DADE | 400 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNI-DADE | 300 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNI-DADE | 300 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNI-DADE | 450 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNI-DADE | 24 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNI-DADE | 24 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNI-DADE | 24 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNI-DADE | 24 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNI-DADE | 36 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNI-DADE | 36 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNI-DADE | 36 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNI-DADE | 50 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNI-DADE | 60 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNI-DADE | 45 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 1 " Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNI-DADE | 60 |
| 74 | BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNI-DADE | 200 |
| 75 | BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra rosca zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosca (pol): 1/4" Tipo da rosca da barra rosca: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UND. | 50 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|---|----------|-----|
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 3/4 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNI-DADE | 200 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 3/8 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI-DADE | 250 |
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI-DADE | 100 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscaada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscaada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra roscaada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|--|----------|-----|
| 80 | BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS. | UNI-DADE | 400 |
| 81 | BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V. | UNI-DADE | 60 |
| 82 | BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio. | UNI-DADE | 60 |
| 83 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1" | UNI-DADE | 24 |
| 84 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2" | UNI-DADE | 24 |
| 85 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 36 |
| 86 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v | UNI-DADE | 24 |
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNI-DADE | 24 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNI-DADE | 24 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNI-DADE | 24 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNI-DADE | 24 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolamento das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNI-DADE | 24 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|----|--|----------|----|
| 93 | <p>BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria</p> | UNI-DADE | 36 |
| 94 | <p>BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria</p> | UNI-DADE | 36 |
| 95 | <p>BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortesa: 2 cortes</p> | UNI-DADE | 36 |
| 96 | <p>BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm</p> | UNI-DADE | 36 |
| 97 | <p>BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm</p> | UNI-DADE | 36 |
| 98 | <p>BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm</p> | UNI-DADE | 36 |
| 99 | <p>BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm</p> | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 36 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 36 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 36 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNI-DADE | 36 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNI-DADE | 24 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNI-DADE | 36 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNI-DADE | 36 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNI-DADE | 250 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 200 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNI-DADE | 200 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 250 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNI-DADE | 200 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 200 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNI-DADE | 200 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNI-DADE | 250 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNI-DADE | 24 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNI-DADE | 24 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNI-DADE | 24 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNI-DADE | 36 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNI-DADE | 36 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 36 |
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|--------------|----|
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI- DADE | 36 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNI- DADE | 24 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNI- DADE | 6 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNI- DADE | 12 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNI- DADE | 12 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT - Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNI- DADE | 40 |
| 128 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNI- DADE | 35 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|--------------|----|
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNI- DADE | 12 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNI- DADE | 4 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNI- DADE | 8 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNI- DADE | 36 |
| 133 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNI- DADE | 36 |
| 134 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNI- DADE | 60 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNI- DADE | 30 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 136 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNI-DADE | 25 |
| 137 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNI-DADE | 24 |
| 138 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNI-DADE | 30 |
| 139 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNI-DADE | 24 |
| 140 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNI-DADE | 24 |
| 141 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNI-DADE | 150 |
| 142 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNI-DADE | 500 |
| 143 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNI-DADE | 100 |
| 144 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNI-DADE | 24 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNI-DADE | 36 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNI-DADE | 24 |
| 147 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 60 |
| 148 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 24 |
| 149 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNI-DADE | 20 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | | |
|-----|--|--------|--------------|----|
| 150 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 12 |
| 151 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 12 |
| 152 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 40 |
| 153 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 30 |
| 154 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 24 |
| 155 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI- DADE | 24 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI- DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | | |
|-----|---|--------|----------|----|
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | | UNI-DADE | 12 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 36 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 30 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) mensões: 6 M Material: PVC | Di- | UNI-DADE | 12 |
| 161 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 12 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 36 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) sões: 6 M Material: PVC | Dimen- | UNI-DADE | 10 |
| 164 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | | UNI-DADE | 24 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | | UNI-DADE | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 166 | CANO SOLDÁVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | UNI-DADE | 36 |
| 167 | CANO SOLDÁVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNI-DADE | 36 |
| 168 | CANO SOLDÁVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNI-DADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDÁVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNI-DADE | 24 |
| 170 | CANO SOLDÁVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNI-DADE | 24 |
| 171 | CANO SOLDÁVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNI-DADE | 24 |
| 172 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNI-DADE | 24 |
| 173 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNI-DADE | 36 |
| 174 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNI-DADE | 24 |
| 175 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 24 |
| 177 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 24 |
| 178 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 36 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 38 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|------|
| 181 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 36 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 24 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 24 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 24 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 24 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 24 |
| 187 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNI-DADE | 20 |
| 188 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNI-DADE | 3000 |
| 189 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNI-DADE | 12 |
| 190 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNI-DADE | 36 |
| 191 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNI-DADE | 24 |
| 192 | CHAVE ALLEN 4MM | UNI-DADE | 24 |
| 193 | CHAVE ALLEN 6MM | UNI-DADE | 24 |
| 194 | CHAVE ALLEN 8MM | UNI-DADE | 24 |
| 195 | CHAVE ALLEN 10MM | UNI-DADE | 24 |
| 196 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNI-DADE | 24 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNI-DADE | 24 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNI-DADE | 24 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-------|
| 200 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNI-DADE | 24 |
| 201 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNI-DADE | 24 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNI-DADE | 24 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNI-DADE | 24 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNI-DADE | 24 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNI-DADE | 24 |
| 206 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNI-DADE | 36 |
| 207 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNI-DADE | 36 |
| 208 | CIMENTO CPII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofo ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 8.000 |
| 209 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 210 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 211 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNI-DADE | 24 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNI-DADE | 24 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNI-DADE | 24 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNI-DADE | 24 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 216 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNI-DADE | 24 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 7"- Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNI-DADE | 24 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNI-DADE | 36 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 9"- Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNI-DADE | 24 |
| 220 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNI-DADE | 48 |
| 221 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNI-DADE | 60 |
| 222 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNI-DADE | 60 |
| 223 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 600 |
| 224 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 225 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 500 |
| 226 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 227 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 1000 |
| 228 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 1000 |
| 229 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNI-DADE | 36 |
| 230 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 231 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 232 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 233 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|------|
| 234 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 45 |
| 237 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 45 |
| 238 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 60 |
| 239 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 40 |
| 240 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 40 |
| 241 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 24 |
| 242 | CURVA SOLDAVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 24 |
| 243 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 24 |
| 244 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 24 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 24 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 24 |
| 247 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 12 |
| 248 | CURVA SOLDAVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNI-DADE | 36 |
| 249 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 8 |
| 250 | CURVA SOLDAVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 36 |
| 251 | CURVA SOLDAVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 252 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 40 |
| 253 | CURVA SOLDAVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 36 |
| 254 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 40 |
| 255 | CURVA SOLDAVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 256 | CURVA SOLDAVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 257 | CURVA SOLDAVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 258 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNI-DADE | 24 |
| 259 | CURVA SOLDAVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 260 | CURVA ROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 36 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 12 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNI-DADE | 18 |
| 265 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNI-DADE | 12 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNI-DADE | 12 |
| 267 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNI-DADE | 24 |
| 268 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNI-DADE | 24 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNI-DADE | 24 |
| 270 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 271 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNI-DADE | 40 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNI-DADE | 40 |
| 273 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNI-DADE | 36 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNI-DADE | 36 |
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNI-DADE | 36 |
| 276 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNI-DADE | 36 |
| 277 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80. Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNI-DADE | 36 |
| 278 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNI-DADE | 100 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNI-DADE | 100 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 50 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 284 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 36 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 100 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNI-DADE | 24 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNI-DADE | 50 |
| 290 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNI-DADE | 12 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNI-DADE | 100 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNI-DADE | 12 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNI-DADE | 100 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNI-DADE | 18 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNI-DADE | 18 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNI-DADE | 18 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNI-DADE | 18 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNI-DADE | 12 |
| 299 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNI-DADE | 60 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNI-DADE | 60 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNI-DADE | 60 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNI-DADE | 60 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNI-DADE | 60 |
| 304 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNI-DADE | 12 |
| 305 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNI-DADE | 12 |
| 306 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNI-DADE | 12 |
| 307 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNI-DADE | 10 |
| 308 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNI-DADE | 10 |
| 309 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNI-DADE | 150 |
| 310 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNI-DADE | 40 |
| 311 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNI-DADE | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 312 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNI-DADE | 24 |
| 313 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNI-DADE | 36 |
| 314 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNI-DADE | 36 |
| 315 | ENXADA SEM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNI-DADE | 36 |
| 316 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNI-DADE | 36 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNI-DADE | 36 |
| 318 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNI-DADE | 36 |
| 319 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNI-DADE | 36 |
| 320 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNI-DADE | 12 |
| 321 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNI-DADE | 12 |
| 322 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNI-DADE | 12 |
| 323 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 324 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNI-DADE | 36 |
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNI-DADE | 36 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNI-DADE | 36 |
| 327 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNI-DADE | 40 |
| 328 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNI-DADE | 36 |
| 329 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNI-DADE | 36 |
| 330 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNI-DADE | 36 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNI-DADE | 24 |
| 332 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNI-DADE | 24 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNI-DADE | 24 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNI-DADE | 24 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNI-DADE | 24 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|------|
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNI-DADE | 24 |
| 338 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNI-DADE | 36 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNI-DADE | 36 |
| 340 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNI-DADE | 36 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNI-DADE | 36 |
| 342 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNI-DADE | 24 |
| 343 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 24 |
| 344 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 24 |
| 345 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNI-DADE | 24 |
| 346 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNI-DADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNI-DADE | 24 |
| 348 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 4000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 349 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 5500 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 3000 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 2000 |
| 352 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 353 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 354 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 355 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 60 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 60 |
| 357 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 60 |
| 358 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 100 |
| 359 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 60 |
| 360 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 40 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita auto-fusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 50 |
| 362 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 70 |
| 363 | FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 364 | FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 36 |
| 365 | FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNI-DADE | 40 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNI-DADE | 36 |
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNI-DADE | 24 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNI-DADE | 24 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNI-DADE | 12 |
| 372 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNI-DADE | 36 |
| 373 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNI-DADE | 36 |
| 374 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | MT | 400 |
| 375 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNI-DADE | 50 |
| 376 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNI-DADE | 12 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNI-DADE | 8 |
| 378 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 60 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 50 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 381 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNI-DADE | 24 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNI-DADE | 24 |
| 383 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNI-DADE | 18 |
| 384 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNI-DADE | 12 |
| 385 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNI-DADE | 36 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNI-DADE | 25 |
| 387 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 25 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 24 |
| 389 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 25 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 36 |
| 391 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNI-DADE | 25 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNI-DADE | 24 |
| 393 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNI-DADE | 60 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNI-DADE | 30 |
| 395 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNI-DADE | 20 |
| 396 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 36 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 24 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 45 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 36 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 18 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 12 |
| 403 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNI-DADE | 6 |
| 404 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1". | UNI-DADE | 36 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1.1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 1/2". | UNI-DADE | 36 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2" | UNI-DADE | 12 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 2.1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diametro 3/4" | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 410 | JOELHO L R 20 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 24 |
| 411 | JOELHO L R 25 X 1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 24 |
| 412 | JOELHO L R 25 X 3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 24 |
| 413 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNI-DADE | 18 |
| 414 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1" | UNI-DADE | 24 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 1/2" | UNI-DADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diametro 3/4" | UNI-DADE | 24 |
| 417 | JOELHO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 24 |
| 419 | JOELHO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 24 |
| 420 | JOELHO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 423 | JOELHO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNI-DADE | 12 |
| 424 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNI-DADE | 24 |
| 425 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W.Fluxo Luminoso: 1050lm.Temperatura de cor: 6000k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNI-DADE | 46 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 426 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W. Fluxo Luminoso: 1050lm. Temperatura de cor: 6000k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNI-DADE | 150 |
| 427 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNI-DADE | 200 |
| 428 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNI-DADE | 150 |
| 429 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNI-DADE | 150 |
| 430 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNI-DADE | 100 |
| 431 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNI-DADE | 150 |
| 432 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNI-DADE | 100 |
| 433 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNI-DADE | 150 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNI-DADE | 100 |
| 435 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNI-DADE | 150 |
| 436 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNI-DADE | 24 |
| 437 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNI-DADE | 24 |
| 438 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNI-DADE | 36 |
| 439 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 440 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 400 |
| 441 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 400 |
| 442 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI-DADE | 400 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 400 |
| 444 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 400 |
| 445 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 400 |
| 446 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI-DADE | 300 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 250 |
| 448 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 200 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 449 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNI-DADE | 200 |
| 450 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNI-DADE | 250 |
| 451 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNI-DADE | 6 |
| 452 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 12 |
| 453 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 18 |
| 454 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 18 |
| 455 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 12 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 10 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 457 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 12 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espesura: aproximadamente 250 micras. | UNI-DADE | 10 |
| 459 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 1000 |
| 460 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2000 |
| 461 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 2000 |
| 462 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 463 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 471 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNI-DADE | 12 |
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNI-DADE | 24 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNI-DADE | 24 |
| 474 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 24 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 12 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNI-DADE | 12 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNI-DADE | 12 |
| 478 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 479 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 481 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 482 | LUVA SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 18 |
| 483 | LUVA SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 484 | LUVA SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 485 | LUVA SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 486 | LUVA SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 487 | LUVA SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 20 |
| 489 | LUVA SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNI-DADE | 24 |
| 490 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 100 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 100 |
| 492 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 50 |
| 493 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 200 |
| 494 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 150 |
| 495 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 200 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|-------|------|
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível-Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 503 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|------|
| 506 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 510 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 18 |
| 511 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 24 |
| 512 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNI-DADE | 24 |
| 513 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNI-DADE | 50 |
| 514 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNI-DADE | 50 |
| 515 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNI-DADE | 250 |
| 516 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNI-DADE | 40 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNI-DADE | 60 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNI-DADE | 45 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNI-DADE | 45 |
| 520 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNI-DADE | 24 |
| 521 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 522 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNI-DADE | 24 |
| 523 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNI-DADE | 24 |
| 524 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNI-DADE | 50 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNI-DADE | 50 |
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNI-DADE | 50 |
| 527 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNI-DADE | 50 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNI-DADE | 50 |
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNI-DADE | 50 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNI-DADE | 50 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNI-DADE | 50 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNI-DADE | 50 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNI-DADE | 50 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNI-DADE | 50 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNI-DADE | 50 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNI-DADE | 50 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNI-DADE | 50 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNI-DADE | 50 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNI-DADE | 50 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNI-DADE | 50 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNI-DADE | 50 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNI-DADE | 50 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNI-DADE | 50 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm- Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNI-DADE | 50 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNI-DADE | 50 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNI-DADE | 60 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNI-DADE | 60 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNI-DADE | 60 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNI-DADE | 100 |
| 550 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNI-DADE | 100 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNI-DADE | 50 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNI-DADE | 50 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNI-DADE | 50 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNI-DADE | 50 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNI-DADE | 50 |
| 556 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNI-DADE | 50 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNI-DADE | 50 |
| 558 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNI-DADE | 200 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNI-DADE | 100 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNI-DADE | 100 |
| 561 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNI-DADE | 100 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNI-DADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNI-DADE | 100 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNI-DADE | 100 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNI-DADE | 100 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNI-DADE | 100 |
| 567 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNI-DADE | 100 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNI-DADE | 100 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNI-DADE | 100 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNI-DADE | 100 |
| 571 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 100 |
| 572 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNI-DADE | 30 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNI-DADE | 30 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 574 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNI-DADE | 30 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNI-DADE | 30 |
| 576 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 577 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 578 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 579 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 580 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 581 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNI-DADE | 10 |
| 582 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNI-DADE | 10 |
| 588 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNI-DADE | 12 |
| 589 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNI-DADE | 12 |
| 590 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 591 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNI-DADE | 20 |
| 592 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNI-DADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNI-DADE | 20 |
| 594 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNI-DADE | 20 |
| 595 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2". | UNI-DADE | 20 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-------|
| 596 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 597 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNI-DADE | 20 |
| 598 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNI-DADE | 20 |
| 599 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNI-DADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNI-DADE | 20 |
| 602 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNI-DADE | 12 |
| 609 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 24 |
| 610 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 24 |
| 611 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNI-DADE | 24 |
| 612 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNI-DADE | 24 |
| 613 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 1.000 |
| 614 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 600 |
| 615 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNI-DADE | 60 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 616 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNI-DADE | 60 |
| 617 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNI-DADE | 60 |
| 618 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNI-DADE | 60 |
| 619 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNI-DADE | 60 |
| 620 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNI-DADE | 50 |
| 621 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNI-DADE | 50 |
| 622 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNI-DADE | 50 |
| 623 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNI-DADE | 50 |
| 624 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNI-DADE | 60 |
| 625 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNI-DADE | 36 |
| 626 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 24 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 36 |
| 628 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNI-DADE | 40 |
| 629 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 07 MT QUADRADO | UNI-DADE | 30 |
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 05 MT QUADRADO | UNI-DADE | 30 |
| 631 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 632 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 633 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 634 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Prego sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 635 | PREGO 17X21 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 636 | PREGO 17X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 637 | PREGO 17X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 638 | PREGO 17X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 639 | PREGO 18X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 640 | PREGO 18X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 641 | PREGO 18X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 642 | PREGO 18X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 643 | PREGO 19X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 644 | PREGO 20X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 645 | PREGO 26X84 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 60 |
| 646 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Prego para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 100 |
| 647 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 648 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 649 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 650 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 651 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 300 |
| 652 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 24 |
| 653 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 654 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNI-DADE | 36 |
| 655 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNI-DADE | 24 |
| 656 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNI-DADE | 12 |
| 657 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNI-DADE | 12 |
| 658 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNI-DADE | 12 |
| 659 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNI-DADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNI-DADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNI-DADE | 12 |
| 662 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNI-DADE | 12 |
| 663 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNI-DADE | 12 |
| 664 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNI-DADE | 12 |
| 665 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNI-DADE | 12 |
| 666 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNI-DADE | 12 |
| 667 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNI-DADE | 12 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNI-DADE | 12 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNI-DADE | 12 |
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 671 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNI-DADE | 24 |
| 672 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 24 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 24 |
| 674 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 24 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 24 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 24 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 10 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 682 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 12 |
| 683 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNI-DADE | 250 |
| 684 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNI-DADE | 250 |
| 685 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNI-DADE | 24 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNI-DADE | 12 |
| 687 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNI-DADE | 60 |
| 688 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 40 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 70 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 40 |
| 691 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNI-DADE | 42 |
| 692 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNI-DADE | 65 |
| 693 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 36 |
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 695 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNI-DADE | 24 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNI-DADE | 46 |
| 697 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 50 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 700 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNI-DADE | 12 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 24 |
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 12 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 12 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 24 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNI-DADE | 12 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|-----|
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNI-DADE | 12 |
| 707 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNI-DADE | 12 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNI-DADE | 24 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNI-DADE | 24 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNI-DADE | 12 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNI-DADE | 12 |
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNI-DADE | 12 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNI-DADE | 12 |
| 714 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNI-DADE | 100 |
| 715 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNI-DADE | 24 |
| 716 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNI-DADE | 12 |
| 717 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNI-DADE | 12 |
| 718 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 719 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 720 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNI-DADE | 24 |
| 721 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 12 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 24 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNI-DADE | 50 |
| 724 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 24 |
| 725 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 12 |
| 726 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 36 |
| 727 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 36 |
| 728 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 36 |
| 729 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 24 |
| 730 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 24 |
| 731 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 24 |
| 732 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 733 | T 40MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 12 |
| 734 | T 50MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|---|----------|----|
| 735 | T 50MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 12 |
| 736 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 10 |
| 737 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 12 |
| 738 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 12 |
| 739 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 12 |
| 740 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 12 |
| 741 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNI-DADE | 12 |
| 742 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNI-DADE | 12 |
| 743 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNI-DADE | 8 |
| 744 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNI-DADE | 24 |
| 745 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNI-DADE | 12 |
| 746 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNI-DADE | 12 |
| 747 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNI-DADE | 24 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1". | UNI-DADE | 12 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.14" | UNI-DADE | 12 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNI-DADE | 12 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-------|
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNI-DADE | 12 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 12 |
| 756 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNI-DADE | 24 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNI-DADE | 24 |
| 758 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNI-DADE | 24 |
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNI-DADE | 18 |
| 760 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNI-DADE | 18 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNI-DADE | 12 |
| 762 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 600 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 500 |
| 764 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 300 |
| 765 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 766 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNI-DADE | 15000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-------|
| 771 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNI-DADE | 10000 |
| 772 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNI-DADE | 50 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNI-DADE | 50 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNI-DADE | 50 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNI-DADE | 50 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNI-DADE | 50 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNI-DADE | 50 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNI-DADE | 50 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNI-DADE | 50 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNI-DADE | 50 |
| 781 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNI-DADE | 15000 |
| 782 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNI-DADE | 20000 |
| 783 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 784 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 785 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 120 |
| 786 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 100 |
| 787 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'agua, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 100 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|-----|
| 788 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 50 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 45 |
| 790 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 791 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNI-DADE | 24 |
| 792 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNI-DADE | 120 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 46 |
| 794 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicada para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNI-DADE | 40 |
| 795 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 36 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 36 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNI-DADE | 12 |
| 798 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 799 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada dupla padrão 20A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 800 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 802 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNI-DADE | 24 |
| 803 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 805 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNI-DADE | 24 |
| 806 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNI-DADE | 24 |
| 807 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNI-DADE | 24 |
| 808 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNI-DADE | 24 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNI-DADE | 24 |
| 810 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNI-DADE | 24 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNI-DADE | 12 |
| 812 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNI-DADE | 24 |
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNI-DADE | 24 |
| 814 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNI-DADE | 48 |
| 815 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNI-DADE | 48 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 816 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNI-DADE | 50 |
| 817 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNI-DADE | 50 |
| 818 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNI-DADE | 24 |
| 819 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNI-DADE | 24 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNI-DADE | 24 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNI-DADE | 12 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNI-DADE | 36 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNI-DADE | 12 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNI-DADE | 36 |
| 825 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 20 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 12 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 56 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 56 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 36 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 24 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 20 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 20 |
| 833 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNI-DADE | 20 |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNI-DADE | 20 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNI-DADE | 20 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNI-DADE | 20 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNI-DADE | 20 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNI-DADE | 20 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNI-DADE | 20 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNI-DADE | 20 |
| 841 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNI-DADE | 36 |
| 842 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNI-DADE | 36 |
| 843 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNI-DADE | 36 |
| 844 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNI-DADE | 36 |
| 845 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 20 |
| 846 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 36 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

| | | | |
|-----|--|----------|----|
| 847 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 20 |
| 848 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 70 |
| 849 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 60 |
| 850 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 50 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 30 |
| 852 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNI-DADE | 10 |
| 853 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNI-DADE | 36 |
| 854 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNI-DADE | 36 |
| 855 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNI-DADE | 36 |
| 856 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 60 |
| 857 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 60 |
| 858 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 36 |
| 859 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 24 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNI-DADE | 36 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

4.1. Fornecer os produtos e serviços em conformidade com o **Item 3** deste Termo de Referência.

4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.

4.3. Submeter-se à fiscalização da FMS, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.

4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas do Fundo Municipal de Saúde – FMS.

4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.

5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos materiais entregues e serviços prestados.

5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.

5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.

5.5. Rejeitar os materiais e serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.

5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
C.N.P.J. 11.180.067/0001-71

6. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022

LAYANE SANTOS
SOUSA:99240394320
394320

Assinado de forma digital por LAYANE SANTOS
SOUSA:99240394320
Dados: 2022.06.29 17:02:28 -03'00'

Layane Santos Sousa
Secretária Municipal de Saúde
Decreto Municipal nº 019/2021



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

Este Termo de Referência tem por objeto contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e afins, destinado à atender as necessidades das escolas da Rede Municipal de Ensino de Anapu/PA, por meio do FUNDO DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E VALORIZAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA EDUCAÇÃO - FUNDEB.

2. JUSTIFICATIVA

As escolas municipais encontram-se precisando de manutenção e reparos haja vista que na maioria são prédios antigos e precisam constantemente passar por reparos. Há também prédios construídos recentemente que necessitam da manutenção e conservação, para evitar o deteriorização das escolas, com intuito de manter a qualidade estrutural e arquitetônica das obras financiadas com recursos públicos.

Diante dessa necessidade precisamos estar sempre atento para sanar qualquer problema que venha acontecer tanto na parte de conservação ou necessidade de ampliação das nossas unidades escolares. Com isso há a necessidade do processo para aquisição dos produtos/materiais conforme descrito neste Termo de Referência, que são de extrema necessidade para manutenção das escolas da Rede Municipal de Ensino de Anapu/PA e prédios pertencentes à Secretaria Municipal de Educação – SEMED.

Portanto, a SEMED solicita a compra dos materiais/produtos, que se justifica a compra desses materiais em função da necessidade de atendimento



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

imediatamente às ordens de serviços de manutenção predial geradas pelos servidores, bem como manutenção dos bens imóveis da Secretaria Municipal de Educação.

3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
|--|--|---|------------------|
| ÓRGÃO: FUNDO DE VALORIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA | | | |
| <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS | | | |
| <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | | | DATA: 29/06/2022 |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA | | | |
| ÓRGÃO: FUNDO DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DA EDUC. BÁSICA | | FONTE: | |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: FUNDEB - Fundo de Manut. Desenv. da Educ. Básica | | <input type="checkbox"/> Recursos Próprios | |
| PROJETO/ATIVIDADE: 2.076 - Desenvolvimento da Educ. Básica 40% | | <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários | |
| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA – 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | <input type="checkbox"/> Programas | |
| SUBELEMENTO – 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | <input type="checkbox"/> Convênios | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e afins, destinados a atender a necessidade das Escolas da Rede Pública de Ensino. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 100 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMX100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 100 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 100 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 25 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 25 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 30 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 30 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 30 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 25 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 25 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 24 |
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 24 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 24 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 24 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 24 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 12 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 12 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 100 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNIDADE | 100 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 25 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 24 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNIDADE | 30 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 25 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNIDADE | 12 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 36 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 12 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 24 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 12 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 12 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 6 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 12 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDÁVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 12 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDÁVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 12 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDÁVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 10 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo- níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 10 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNIDADE | 10 |
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNIDADE | 6 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento: Niquelado e cromado, Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 8 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 12 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 24 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 25 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 12 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNIDADE | 400 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 400 |
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 400 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 200 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNIDADE | 12 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 12 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 12 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 12 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 12 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 24 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 12 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 24 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|---|---------|----|
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 12 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 24 |
| 74 | BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 36 |
| 75 | BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 1/4" Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UND. | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 3/4 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNIDADE | 25 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 3/8 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 150 |
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 50 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra rosçada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra rosçada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra rosçada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 12 |
| 80 | <p>BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS.</p> | UNIDADE | 250 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|----|--|---------|----|
| 81 | BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V. | UNIDADE | 60 |
| 82 | BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio. | UNIDADE | 30 |
| 83 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |
| 84 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1,2" | UNIDADE | 12 |
| 85 | BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 86 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 12 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 24 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 24 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 93 | <p>BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm</p> <ul style="list-style-type: none">- Comprimento: 120mm- Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |
| 94 | <p>BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm</p> <ul style="list-style-type: none">- Comprimento: 150mm- Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 12 |
| 95 | <p>BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm</p> <ul style="list-style-type: none">:: Comprimento total: 160mm:: Tipo de canal: Helicoidal:: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS:: Número de cortesa: 2 cortes | UNIDADE | 12 |
| 96 | <p>BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente.</p> <ul style="list-style-type: none">- Medida: 10mm- Comprimento total: 93mm- Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 97 | <p>BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente.</p> <ul style="list-style-type: none">- Medida: 12mm- Comprimento total: 93mm- Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 98 | <p>BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente.</p> <ul style="list-style-type: none">- Medida: 6mm- Comprimento total: 93mm- Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 99 | <p>BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente.</p> <ul style="list-style-type: none">- Medida: 8mm- Comprimento total: 93mm- Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 12 |
| 100 | <p>BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono</p> <ul style="list-style-type: none">:: Diâmetro da broca: 6mm:: Comprimento de corte da broca: 55mm:: Comprimento total da broca: 90mm:: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 12 |
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 12 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 12 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 100 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 12 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 12 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 12 |
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 12 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico resistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 12 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 12 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 3 |
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 10 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 8 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT -Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 40 |
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 12 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 2 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 4 |
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 24 |
| 133 | CAIXA ACOPLADA PAVA VASO SANITÁRIO - Descrição: caixa de descarga acoplada. Volume útil entre 6, 8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 10 |
| 134 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 24 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 24 |
| 136 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 15 |
| 137 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 12 |
| 138 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 10 |
| 139 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 8 |
| 140 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 141 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 12 |
| 142 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNIDADE | 35 |
| 143 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNIDADE | 75 |
| 144 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNIDADE | 75 |
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 24 |
| 147 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |
| 148 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 149 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 150 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 151 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 152 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 4 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 153 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 154 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 155 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 8 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 161 | CANO ROSQUEADO 2,1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2,1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 6 |
| 162 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 164 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 10 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 12 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 24 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | UNIDADE | 24 |
| 168 | CANO SOLDAVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 24 |
| 169 | CANO SOLDAVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 170 | CANO SOLDAVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 8 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 171 | CANO SOLDÁVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 8 |
| 172 | CANO SOLDÁVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 6 |
| 173 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 6 |
| 174 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 175 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 6 |
| 176 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 177 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 178 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 186 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 187 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 188 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 12 |
| 189 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 100 |
| 190 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 12 |
| 191 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 24 |
| 192 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 12 |
| 193 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 12 |
| 194 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 12 |
| 195 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 12 |
| 196 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 12 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 12 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 12 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 12 |
| 201 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 12 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 12 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 12 |
| 206 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 12 |
| 207 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |
| 208 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-------|
| 209 | CIMENTO CII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofos ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 4.000 |
| 210 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 211 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 8 |
| 216 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 8 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 7"- Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 12 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 12 |
| 220 | COLHER DE PEDREIRO 9"- Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 12 |
| 221 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 48 |
| 222 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |
| 223 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 224 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 300 |
| 225 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 300 |
| 226 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 300 |
| 227 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 300 |
| 228 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 500 |
| 229 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 500 |
| 230 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 12 |
| 231 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 232 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 233 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 234 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 237 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 24 |
| 238 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 239 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 24 |
| 240 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 24 |
| 241 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 24 |
| 242 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 243 | CURVA SOLDAVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 244 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 247 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 6 |
| 248 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 249 | CURVA SOLDAVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. B393 | UNIDADE | 6 |
| 250 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 6 |
| 251 | CURVA SOLDAVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 252 | CURVA SOLDAVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 253 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 254 | CURVA SOLDAVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 255 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 256 | CURVA SOLDAVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 257 | CURVA SOLDÁVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 258 | CURVA SOLDÁVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 259 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 260 | CURVA SOLDÁVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 8 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 265 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 8 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 8 |
| 267 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 8 |
| 268 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 18 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 18 |
| 270 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 18 |
| 271 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 12 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 18 |
| 273 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 18 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 18 |
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 18 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 276 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 18 |
| 277 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 18 |
| 278 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80.Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 18 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 284 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 290 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 6 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 299 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 8 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 24 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 24 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 36 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 304 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 36 |
| 305 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 306 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 307 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 308 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 309 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 6 |
| 310 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 75 |
| 311 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 24 |
| 312 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 24 |
| 313 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 12 |
| 314 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 12 |
| 315 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 24 |
| 316 | ENXADA SEM CABO LARGA -Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 24 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 318 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 12 |
| 319 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 320 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 12 |
| 321 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 4 |
| 322 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 4 |
| 323 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 4 |
| 324 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 24 |
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 12 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 12 |
| 327 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 12 |
| 328 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 329 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 10 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 330 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 10 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 12 |
| 332 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 10 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 10 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 10 |
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 338 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 12 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 12 |
| 340 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 30 |
| 342 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 40 |
| 343 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 8 |
| 344 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 345 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 346 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 12 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 348 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 2000 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 5000 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 3000 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 352 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 2000 |
| 353 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 50 |
| 354 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 50 |
| 355 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 12 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 12 |
| 357 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 8 |
| 358 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 12 |
| 359 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Subtrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 24 |
| 360 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 8 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 8 |
| 362 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita autofusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 8 |
| 363 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 14 |
| 364 | FLANGE SOLDAVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 365 | FLANGE SOLDAVEL 20MM -Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 12 |
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 18 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 12 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 8 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 8 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 6 |
| 372 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 6 |
| 373 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | UNIDADE | 200 |
| 374 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 30 |
| 375 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 4 |
| 376 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadreira auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 4 |
| 377 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 378 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 25 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 20 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5.5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 10 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 18 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 382 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 12 |
| 383 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 384 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 385 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 387 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 388 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 30 |
| 389 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 30 |
| 390 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 12 |
| 391 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 12 |
| 392 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 393 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 394 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 12 |
| 395 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 396 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 10 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 4 |
| 403 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1". | UNIDADE | 24 |
| 404 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1.1/2". | UNIDADE | 8 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2". | UNIDADE | 8 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2.1/2". | UNIDADE | 8 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 409 | JOELHO L R 20 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 410 | JOELHO L R 25 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 411 | JOELHO L R 25 X3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 12 |
| 412 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 8 |
| 413 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1" | UNIDADE | 12 |
| 414 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 416 | JOELHO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 419 | JOELHO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 420 | JOELHO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 421 | JOELHO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |
| 422 | JOELHO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 8 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 423 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 12 |
| 424 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 12W.Fluxo Luminoso: 1050lm.Temperatura de cor: 6000k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 50 |
| 425 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 15W.Fluxo Luminoso: 1050lm.Temperatura de cor: 6000k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 60 |
| 426 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 60 |
| 427 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 50 |
| 428 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 30 |
| 429 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 30 |
| 430 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNIDADE | 30 |
| 431 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm.Temperatura de cor: 6500k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60.Peso (g): 51g | UNIDADE | 25 |
| 432 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 35 |
| 433 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 25 |
| 434 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 35 |
| 435 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 20 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 436 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhoões. Em diversas cores. | UNIDADE | 20 |
| 437 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 24 |
| 438 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 18 |
| 439 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 440 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 441 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 200 |
| 442 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 443 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 444 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 445 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 200 |
| 446 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 447 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 448 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 449 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 250 |
| 450 | LIXA PARA QUADRO NEGRO Nº 100 | UNIDADE | 200 |
| 451 | LIXA PARA QUADRO NEGRO Nº 80 | UNIDADE | 200 |
| 452 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 4 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 453 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 454 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 455 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 456 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 457 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 458 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |
| 459 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 460 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 500 |
| 461 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2000 |
| 462 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 1000 |
| 463 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 464 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 465 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 6 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 472 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 12 |
| 474 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNIDADE | 2 |
| 475 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 476 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1/2". Anti-chama. | UNIDADE | 8 |
| 478 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 479 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 480 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 481 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 482 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |
| 483 | LUVA SOLDAVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 8 |
| 484 | LUVA SOLDAVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 485 | LUVA SOLDAVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| | para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | | |
| 486 | LUVA SOLDAVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |
| 487 | LUVA SOLDAVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 488 | LUVA SOLDAVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 489 | LUVA SOLDAVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 10 |
| 490 | LUVA SOLDAVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 491 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 100 |
| 492 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 100 |
| 493 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 50 |
| 494 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 100 |
| 495 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|-------|-----|
| 496 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |
| 497 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 503 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |
| 505 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 506 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 507 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3500 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 510 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 300 |
| 511 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 512 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |
| 513 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 514 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 50 |
| 515 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 50 |
| 516 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 517 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 518 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 520 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 12 |
| 521 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 522 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 12 |
| 523 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 524 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 12 |
| 525 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 30 |
| 526 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 527 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 30 |
| 528 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 529 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 30 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 30 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNIDADE | 30 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 30 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 30 |
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 30 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 537 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 30 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 30 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 30 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 30 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 30 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 30 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 30 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 30 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm- Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 30 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 30 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNIDADE | 25 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNIDADE | 25 |
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNIDADE | 25 |
| 550 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNIDADE | 30 |
| 551 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 30 |
| 552 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 25 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 25 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 25 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 25 |
| 556 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 25 |
| 557 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 25 |
| 558 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2". | UNIDADE | 25 |
| 559 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 50 |
| 560 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 50 |
| 561 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 50 |
| 562 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 564 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 50 |
| 565 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 50 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 50 |
| 567 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 50 |
| 568 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 50 |
| 569 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 50 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 50 |
| 571 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 572 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 50 |
| 573 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 574 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 24 |
| 575 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 24 |
| 576 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 24 |
| 577 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 578 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 579 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 580 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 581 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 582 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 6 |
| 583 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 584 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 587 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 588 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 6 |
| 589 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 590 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 591 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 592 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 593 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |
| 594 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2" | UNIDADE | 20 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 595 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4" | UNIDADE | 20 |
| 596 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 597 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 598 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 599 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 20 |
| 600 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 602 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 603 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 604 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 610 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 611 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 612 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 12 |
| 613 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt+ terra. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 614 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 600 |
| 615 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 400 |
| 616 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 50 |
| 617 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 30 |
| 618 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 30 |
| 619 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 30 |
| 620 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 30 |
| 621 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 40 |
| 622 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 40 |
| 623 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 624 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 40 |
| 625 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 40 |
| 626 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 24 |
| 627 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 40 |
| 628 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 30 |
| 629 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 630 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 07 MT | UNIDADE | 12 |
| 631 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO QUADRADO DE 05 MT | UNIDADE | 12 |
| 632 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 633 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Prego sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 634 | PREGO 15X15 COM CABEÇA- Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 635 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Prego sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 636 | PREGO 17X21 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 637 | PREGO 17X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 60 |
| 638 | PREGO 17X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 639 | PREGO 17X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 640 | PREGO 18X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 641 | PREGO 18X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 642 | PREGO 18X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 643 | PREGO 18X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 644 | PREGO 19X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 645 | PREGO 20X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 646 | PREGO 26X84 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 647 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Prego para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 100 |
| 648 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 649 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 650 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 651 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 652 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 300 |
| 653 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 12 |
| 654 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 12 |
| 655 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 12 |
| 656 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 12 |
| 657 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 12 |
| 658 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 12 |
| 659 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 12 |
| 662 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 12 |
| 663 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 12 |
| 664 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 665 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 12 |
| 666 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 12 |
| 667 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 12 |
| 668 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 669 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 12 |
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 12 |
| 671 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 672 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 18 |
| 673 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 674 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 675 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 676 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 678 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 683 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 684 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 685 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 686 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 687 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 688 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 60 |
| 689 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 30 |
| 690 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 45 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 691 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 692 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 42 |
| 693 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo , esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 65 |
| 694 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 695 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 696 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 697 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 46 |
| 698 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 699 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 700 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 701 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|---|
| 702 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 6 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 6 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 6 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 6 |
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 6 |
| 707 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 6 |
| 708 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 6 |
| 709 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 6 |
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 6 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 6 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 6 |
| 714 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 6 |
| 715 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 50 |
| 716 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 12 |
| 717 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 6 |
| 718 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 6 |
| 719 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 720 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 721 | SUPORTE PARA LIXA - Descrição: Suporte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 12 |
| 722 | SUPORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 8 |
| 723 | SUPORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 724 | SUPORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 725 | T 110MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 8 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|------------|--|---------|----|
| 726 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 727 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 728 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 729 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 730 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 731 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 732 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 733 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 734 | T 40MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 735 | T 50MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 736 | T 50MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 737 | T 60MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 738 | T 60MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 8 |
| 739 | T 75MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 740 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 5 |
| 741 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 742 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 4 |
| 743 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 744 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 4 |
| 745 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 746 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 8 |
| 747 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 6 |
| 748 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 749 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1". | UNIDADE | 8 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.14" | UNIDADE | 6 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 6 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 756 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 757 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 12 |
| 758 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 12 |
| 759 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 6 |
| 760 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 761 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 6 |
| 762 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 6 |
| 763 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 764 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 200 |
| 765 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 400 |
| 766 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 767 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 768 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 771 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 5000 |
| 772 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 4000 |
| 773 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 774 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 20 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|--------|
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 20 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 20 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 20 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 20 |
| 781 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 20 |
| 782 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 7.000 |
| 783 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 10.000 |
| 784 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 785 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 35 |
| 786 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 787 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 788 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'agua, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 70 |
| 789 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 790 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 791 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 792 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |
| 793 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 80 |
| 794 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 795 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicado para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 796 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 797 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 20 |
| 798 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 799 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 800 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada sdupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 801 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 802 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 803 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNIDADE | 12 |
| 804 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 805 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 806 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 12 |
| 807 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 808 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 12 |
| 809 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 12 |
| 810 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox, longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 12 |
| 811 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 20 |
| 812 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 30 |
| 813 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 12 |
| 814 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 12 |
| 815 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Trelíça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 36 |
| 816 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Trelíça fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 36 |
| 817 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 818 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 12 |
| 819 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre joelho e tubo. | UNIDADE | 12 |
| 820 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 12 |
| 821 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 12 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 6 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 8 |
| 825 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 8 |
| 826 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 4 |
| 827 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 833 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 834 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 6 |
| 835 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 6 |
| 841 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 6 |
| 842 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 6 |
| 843 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 844 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 6 |
| 845 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 846 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 847 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 848 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 12 |
| 849 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 850 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 851 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 852 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 24 |
| 853 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 6 |
| 854 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 6 |
| 855 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 6 |
| 856 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 12 |
| 857 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 858 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 30 |
| 859 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |
| 860 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 861 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
|-----|---|---------|----|

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 4.1. Fornecer os produtos em conformidade com o Item 3 deste Termo de Referência.
- 4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.
- 4.3. Submeter-se à fiscalização da SEMED, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.
- 4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas da Secretaria Municipal de Educação – SEMED.
- 4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

- 5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.
- 5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos equipamentos entregues.
- 5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.
- 5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.
- 5.5. Rejeitar os serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

6. DO PRAZO

O prazo de vigência do contrato será de **12 (doze) meses**, contados a partir da data da assinatura do contrato, obedecidos os critérios de execução orçamentária, prorrogável por igual período.

8. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022.

DEUZILENE MUNIZ Assinado de forma
SILVA:8191663929 digital por DEUZILENE
MUNIZ
1 SILVA:81916639291

Deuzilene Muniz Silva
Secretária Municipal de Educação
Decreto Municipal nº 003/2021-GAB/PMA



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



TERMO DE REFERÊNCIA

1. TÍTULO

Este Termo de Referência tem por objeto contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e afins, destinado à atender as necessidades do FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO.

2. JUSTIFICATIVA

As escolas municipais encontram-se precisando de manutenção e reparos haja vista que na maioria são prédios antigos e precisam constantemente passar por reparos. Há também prédios construídos recentemente que necessitam da manutenção e conservação, para evitar o deteriorização das escolas, com intuito de manter a qualidade estrutural e arquitetônica das obras financiadas com recursos públicos.

Diante dessa necessidade precisamos estar sempre atento para sanar qualquer problema que venha acontecer tanto na parte de conservação ou necessidade de ampliação das nossas unidades escolares. Com isso há a necessidade do processo para aquisição dos produtos/materiais conforme descrito neste Termo de Referência, que são de extrema necessidade para manutenção das escolas da Rede Municipal de Ensino de Anapu/PA e prédios pertencentes à Secretaria Municipal de Educação – SEMED.

Portanto, a SEMED solicita a compra dos materiais/produtos, que se justifica a compra desses materiais em função da necessidade de atendimento imediato às ordens de serviços de manutenção predial geradas pelos servidores, bem como manutenção dos bens imóveis da Secretaria Municipal de Educação.



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



3. DA DESCRIÇÃO DO OBJETO

| PEDIDOS DE BENS E SERVIÇOS | | | |
|---|--|---|------------------|
| ÓRGÃO: Fundo Municipal de Educação | | | |
| <input type="checkbox"/> CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS | | | |
| <input type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> AQUISIÇÃO DE BENS DE CONSUMO | | | DATA: 29/06/2022 |
| DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA | | | |
| ÓRGÃO: Fundo Municipal de Educação | | FONTE: | |
| UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: Fundo Municipal de Educação | | <input type="checkbox"/> Recursos Próprios | |
| PROJETO/ATIVIDADE: 2.068 - Manutenção do Salário Educação | | <input checked="" type="checkbox"/> Recursos Ordinários | |
| CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA: 3.3.90.30.00 - Material de Consumo | | <input type="checkbox"/> Programas | |
| SUBELEMENTO: 3.3.90.30.24 - Material para manutenção de bens imóveis | | <input type="checkbox"/> Convênios | |
| OBJETO: Contratação de empresa especializada no fornecimento de material para construção e afins, destinados a atender a necessidade do Fundo Municipal de Educação. | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QTD. |
| 1 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 25MMx105MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: 25mmx105mm. | UNIDADE | 250 |
| 2 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 10MMx400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 3 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 15MMx150MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 4 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 36MMx250MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 5 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 3MMx100MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veiculos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX300MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veículos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 7 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 48MMX400MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veículos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 8 | ABRAÇADEIRA DE NYLON 76MMX500MM - Abraçadeira de Nylon, indicado para o uso doméstico e industrial, para a fixação diversas em cabos elétricos (chicotes), veículos, bicicletas, motor, embalagens, serviços gerais etc. Material: Nylon. Dimensões: | UNIDADE | 250 |
| 9 | ABRAÇADEIRA TIPO CINTA 32MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Cinta, Largura: 9 MM, Espessura: 0,70 MM, Características Adicionais: Parafuso Bicromatizado com Rosca Sem Fim , Diâmetro Amarração: 32 MM. | UNIDADE | 250 |
| 10 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 56 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 56 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração, Diâmetro Amarração: 56 MM | UNIDADE | 100 |
| 11 | ABRAÇADEIRA TIPO MANGOTE 69 MM - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Mangote, Comprimento Total: 69 MM, Largura: 20 MM, Espessura: 1,55 MM, Aplicação: Amarração , Diâmetro Amarração: 69 MM | UNIDADE | 100 |
| 12 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 1/2". | UNIDADE | 60 |
| 13 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 2". | UNIDADE | 50 |
| 14 | ABRAÇADEIRA TIPO ROSCA SEM FIM 9/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro de Amarração: 9/16" | UNIDADE | 70 |
| 15 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro Amarração: 1 1/2" | UNIDADE | 50 |
| 16 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1" | UNIDADE | 100 |
| 17 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/2" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/2" | UNIDADE | 80 |
| 18 | ABRAÇADEIRA TIPO U 1/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 1/8" | UNIDADE | 45 |
| 19 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/4" | UNIDADE | 200 |
| 20 | ABRAÇADEIRA TIPO U 3/8" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 3/8" | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 21 | ABRAÇADEIRA TIPO U 4" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 4" | UNIDADE | 150 |
| 22 | ABRAÇADEIRA TIPO U 5/16" - Descrição: Material em Aço Carbono, Tipo: "U", Diâmetro de Amarração: 5/16" | UNIDADE | 45 |
| 23 | ADAPTADOR BENJAMIN 10A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 10 A. | UNIDADE | 60 |
| 24 | ADAPTADOR BENJAMIN 20A 2 Pinos + T (3 Pinos) - Descrição: Adaptador Tipo Pino: Redondo. Quantidade Pólos: 2 P + T. Conexão: Tomada Universal Para Padrão Brasileiro. Corrente Nominal: 20 A. | UNIDADE | 30 |
| 25 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Adaptador Flange 110mm (4") | UNIDADE | 30 |
| 26 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Adaptador Flange 20mm (1/2") | UNIDADE | 40 |
| 27 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Adaptador Flange 25mm (3/4") | UNIDADE | 200 |
| 28 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Adaptador Flange 32mm (1") | UNIDADE | 200 |
| 29 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Adaptador Flange 40mm (1 1/4") | UNIDADE | 50 |
| 30 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Adaptador Flange 50mm (1.1/2") | UNIDADE | 40 |
| 31 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Adaptador Flange 60mm (2") | UNIDADE | 60 |
| 32 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Adaptador Flange 75mm (2. 1/2) | UNIDADE | 25 |
| 33 | ADAPTADOR C/ FLANGE SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Adaptador Flange 85mm (3") | UNIDADE | 30 |
| 34 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Diâmetro da rosca: 32 mm. Bitola: 1". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 200 |
| 35 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 50 mm. Bitola: 1. 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 30 |
| 36 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 40 mm. Bitola: 1. 1/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 50 |



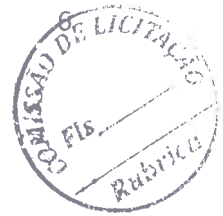
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 37 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 20 mm. Bitola: 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 200 |
| 38 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 60 mm. Bitola: 2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 40 |
| 39 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 2.1/2" - Descrição: Diâmetro da rosca: 75 mm. Bitola: 2 1/2". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 40 |
| 40 | ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Diâmetro da rosca: 25 mm. Bitola: 3/4". Cor: azul ou preto (dependendo da disponibilidade) Material: Plástico | UNIDADE | 250 |
| 41 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 3" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 85mm 3" | UNIDADE | 50 |
| 42 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 40 |
| 43 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 30 |
| 44 | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO X 1.1/2" - Descrição: Adaptador Curto Soldável 110mm 4" | UNIDADE | 32 |
| 45 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 110MM X 4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 110x 4" | UNIDADE | 36 |
| 46 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 25MM X 3/4" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4. | UNIDADE | 40 |
| 47 | ADAPTADOR SOLDAVEL LONGO 75MM X 2.1/2" - Adaptador Soldável Longo com Flanges Livres para Caixa D' Água 75x 2.1/2" | UNIDADE | 30 |
| 48 | ALICATE AMPERÍMETRO - Descrição: Display digital. Indicador de bateria baixa. Tensão máxima da corrente alternada: 750V. Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V. Resistência máxima de 20MΩ. | UNIDADE | 18 |
| 49 | ALICATE BICO MEIA CANA COM CORTE 6" - Alicate Bico Meia Cana Longo com corte. Fabricados em aço cromo-níquel. Cabo com abas protetoras para maior proteção fabricado em borracha antideslizante. Comprimento: 6" (152 mm); Material: Aço Cromo Níquel. | UNIDADE | 20 |
| 50 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" - Descrição: Alicate de corte diagonal 6 pol. abnt 1.000v. Material aço cromo vanádio. Peso 200 gramas. Comprimento 15 centímetros, Largura 5 centímetros, Altura 2,5 centímetros, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante. | UNIDADE | 24 |



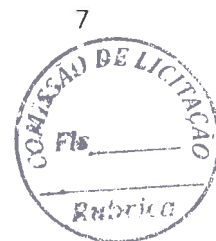
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|---|---------|-----|
| 51 | ALICATE DE CORTE DIAGONAL 8" - Alicate de corte diagonal 8 polegadas, 1000v. Material aço cromo vanádio, Peso 200 gramas, Comprimento 15CM, Largura 5CM, Altura 2,5CM, Acabamento polido. Cabo com textura antideslizante | UNIDADE | 18 |
| 52 | ALICATE DE PRESSÃO 10" MORDENTE - Descrição: Abertura máxima da boca:1.1/8" (28mm), Material: Aço cromo vanádio. Material do Cabo: Aço cromo vanádio. Acabamento:Niquelado e cromado. Altura 1.9 centímetros | UNIDADE | 18 |
| 53 | ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" - Descrição: Composição: Aço Gedore-Vanadium. Aprovado NBR 9699 Isolação até 1000V e NR10. Tamanho (pol) 8" (200 mm). Uso: Cortar fios, cabos e arames de cobre, latão, bronze, alumínio, plástico e aço com diâmetro máximo de 1,6 mm e resistência à tração de 2200 Mpa ou 163 kgf/mm ² , conforme DIN ISO 5746. | UNIDADE | 24 |
| 54 | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO - Descrição: Anel de vedação universal. Produzido em borracha. Fácil instalação. Flexível na medida. Material: Borracha. Compatibilidade: Universal. Diâmetro interno: 83mm. Diâmetro externo: 115mm. Altura: 21mm. | UNIDADE | 50 |
| 55 | ARAME RECOZIDO SIMPLES nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio simples). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 50 |
| 56 | ARAME RECOZIDO TORCIDO nº18 - Descrição: Material em aço de baixo carbono. Indicado para amarrar as estruturas de aço armado. Bitola: BWG 18 - 1,24mm (fio duplo). Proporcionando resistência à tração de até 40 kgf/mm ² . Apresentação: Rolo: 1 kg | QUILO | 120 |
| 57 | ARANDELA 2 FAIXOS - Arandela CUBO 2 Fachos. Especificações Técnicas: - Cor: Preto/Branco/Marrom. Material: 100% alumínio, não enferruja. Fechamento em vidro. Pintura: Eletrostática a pó, maior durabilidade. Altura: 10cm. Largura: 10cm. Profundidade: 8cm. Voltagem: 110/220v Bivolt. Soquete: G9 Halopin. Uso interno ou externo, resistente a sol, chuva e maresia. Itens Inclusos: Arandela com soquete G9 Halopin, Soquete com fiação, Parafusos de instalação, NÃO acompanha lâmpada, Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação. | UNIDADE | 24 |
| 58 | ARCO DE SERRA AJUSTAVEL DE 12" - Arco de serra ajustável básico. Ajustável para lâminas de 8", 10" e 12". Alça ergonômica para maior comodidade, melhor controle e aperto. Eixo giratório permite posicionar a lâmina a 90° para maior versatilidade. Tensão máxima 104lb (47 kg). | UNIDADE | 24 |
| 59 | ARGAMASSA 20KG AC I - Descrição: Argamassa do tipo AC I. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: pisos e paredes internas e térreos. | UNIDADE | 400 |
| 60 | ARGAMASSA 20KG AC II - Descrição: Argamassa do tipo AC II. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 300 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 61 | ARGAMASSA 20KG AC III - Descrição: Argamassa do tipo AC III. Embalagem contendo 20Kg. Validade: mínimo de 6 meses após data de entrega. Indicação de uso: porcelanatos, pisos e paredes internas e externas. | UNIDADE | 300 |
| 62 | ARREBITE 3.2 X 15 - Descrição: Rebite Repuxo Comum 3.2 X 15.2 POP Alumínio Natural. Diâmetro Nominal 3.2mm, Comprimento 15.2mm. Material POP Alumínio. Acabamento Superficial Natural. | UNIDADE | 450 |
| 63 | ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO - Descrição: Assento Convencional, Branco, para vaso sanitário. | UNIDADE | 24 |
| 64 | BAINHA PARA FACÃO 10": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 10". | UNIDADE | 24 |
| 65 | BAINHA PARA FACÃO 12": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 12". | UNIDADE | 24 |
| 66 | BAINHA PARA FACÃO 14": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 14". | UNIDADE | 24 |
| 67 | BAINHA PARA FACÃO 16": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 16". | UNIDADE | 36 |
| 68 | BAINHA PARA FACÃO 18": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 18". | UNIDADE | 36 |
| 69 | BAINHA PARA FACÃO 20": Descrição: Bainha para facão, em couro, com encaixe para cinto. Tamanho 20". | UNIDADE | 36 |
| 70 | BALDE PARA CONCRETO DE 10LT - Descrição: Material em Chapa metálica. Com alça e pegador (alça) lateral. Cor/acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Capacidade do balde: 10 litros | UNIDADE | 50 |
| 71 | BALDE PARA CONCRETO DE 12 LT - Descrição: Balde em material plástico extra forte. Com alça e pegador no fundo. Cor/acabamento do balde: Preto. Capacidade do balde: 12 litros | UNIDADE | 60 |
| 72 | BANDEJA PARA PINTURA 36X28CM - Descrição: Largura (cm): 28, Altura (cm): 36. Capacidade: 1000ml. Material: Plástico. Profundidade (cm): 7,5 Cor: Preto. Indicada para: Tinta látex PVA, acrílica, Esmaltes sintéticos, óleos, vernizes, zarcão. Resistente a Solvente, Não possui Alça. Lavável. | UNIDADE | 45 |
| 73 | BARRA ROSQUEADA 1" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro | UNIDADE | 60 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 74 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/2" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros. Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1/2 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 200 |
| 75 | <p>BARRA ROSQUEADA 1/4" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 1/4 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UND. | 50 |
| 76 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/4" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/4 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metros</p> | UNIDADE | 200 |
| 77 | <p>BARRA ROSQUEADA 3/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 3/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 250 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|--|---------|-----|
| 78 | <p>BARRA ROSQUEADA 5/16" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 5/16" Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 100 |
| 79 | <p>BARRA ROSQUEADA 7/8" - Barra roscada zincada/galvanizada Indicada para uso mecânico e montagem de estruturas para instalações elétricas industriais, instalações de dutos de refrigeração, sistemas de fixação e ancoragem, entre outros Possibilita cortes em diferentes comprimentos, conforme necessidade, em substituição a parafusos não encontrados no mercado nestas medidas Diâmetro da rosca da barra roscada (pol): 7/8 " Tipo da rosca da barra roscada: UNC - Polegada rosca grossa Acabamento: Zincado Comprimento: 1 Metro</p> | UNIDADE | 24 |
| 80 | <p>BISNAGA P/ PINTURA - Pigmento corante de alto poder de tingimento e resistência, para colorir tintas base d'água. Embalagem contendo 50ml. CORES DIVERSAS.</p> | UNIDADE | 400 |
| 81 | <p>BOCAL DE PORCELANA E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em porcelana. Aplicação em redes elétricas de até 250V.</p> | UNIDADE | 60 |
| 82 | <p>BOCAL PLÁSTICO E-27 - Descrição: Bocal com base E-27, em Nylon termoplástico. Aplicação em redes elétricas de até 250V. Parafusos e bornes em latão. Ideal para utilização em lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio.</p> | UNIDADE | 60 |
| 83 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 1"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1"</p> | UNIDADE | 24 |
| 84 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 1/2"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 1.2"</p> | UNIDADE | 24 |
| 85 | <p>BOIA PARA CAIXA DÁGUA 3/4"- INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Material: polietileno - Bitola: 3/4"</p> | UNIDADE | 36 |
| 86 | <p>BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 1,20M - Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.1,20m 127/220v</p> | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|----|---|---------|----|
| 87 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 15A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.15amp.2m 127/220v | UNIDADE | 24 |
| 88 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 2M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp. 2m 127/220v | UNIDADE | 24 |
| 89 | BOIA P/ CAIXA D'ÁGUA AUTOMÁTICA 25A 1,20M- Descrição: AUT.NIVEL INF/SUP.25amp.1,20m 127/220v | UNIDADE | 24 |
| 90 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 380W- Especificações Técnicas: Saída: 3/4". Potência: 380W. Tensão: 110V. Diâmetro: 165mm. Vazão média é de 600 a 2100 lts/h. | UNIDADE | 24 |
| 91 | BOMBA D'ÁGUA SUBMERSA 400w - Especificações Técnicas: Saída 1 Tensão: 110V Potência: 400W. Isolação das bobinas: Classe H. Proteção contra choque elétrico: Classe II. | UNIDADE | 24 |
| 92 | BROCA PARA CONCRETO 6MM - Possui ponta de metal duro, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 6mm - Comprimento: 100mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 93 | BROCA PARA CONCRETO 8MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros Diâmetro: 8mm - Comprimento: 120mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 94 | BROCA PARA CONCRETO 10MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros - Diâmetro: 10mm - Comprimento: 150mm - Para concreto, pisos, azulejos e materiais de alvenaria | UNIDADE | 36 |
| 95 | BROCA PARA CONCRETO 12MM - Possui ponta de metal duro/vídea, proporcionando maior rendimento. Indicada para concreto, alvenaria, pedras, entre outros. Diâmetro: 12mm :: Comprimento total: 160mm :: Tipo de canal: Helicoidal :: Tipo de haste: Encaixe tipo SDS PLUS :: Número de cortesa: 2 cortes | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 96 | BROCA PARA FERRO 10MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 10mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 97 | BROCA PARA FERRO 12MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 12mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 98 | BROCA PARA FERRO 06MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 6mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 99 | BROCA PARA FERRO 08MM -em aço rápido é indicada para metal. Possui corte à direita. Fabricada em material resistente. - Medida: 8mm - Comprimento total: 93mm - Comprimento canal: 57mm | UNIDADE | 36 |
| 100 | BROCA PARA MADEIRA 06MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 6mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 101 | BROCA PARA MADEIRA 08MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 8mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 102 | BROCA PARA MADEIRA 10MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 10mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |
| 103 | BROCA PARA MADEIRA 12MM - Broca de aço carbono com 3 pontas. Material da broca: Aço carbono :: Diâmetro da broca: 12mm :: Comprimento de corte da broca: 55mm :: Comprimento total da broca: 90mm :: Indicada para madeira e derivado | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 104 | BROCA VIDEA 6MM - Broca videa em cruz, de carboneto, destina-se a fazer furos em concreto, concreto armado e alvenaria (com vergalhão). Ideal para uso profissional. - Especificações Técnicas: :: Diâmetro: 6mm :: Comprimento: 110mm | UNIDADE | 24 |
| 105 | BROXA RETANGULAR GRANDE - Tamanho (12x75x180). Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 36 |
| 106 | BROXA RETANGULAR MÉDIA - Tamanho: 12 x 60 x 157mm Estrutura em plástico leve e resistente, cabo anatômico rosqueável. Leve e resistente, pode ser utilizada em todos os tipos de superfície. | UNIDADE | 36 |
| 107 | BUCHA 10MM - Bucha de Fixação 10mm, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 108 | BUCHA 10MM C/ ABA - Bucha de Fixação 10mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 109 | BUCHA 12MM - Bucha de Fixação 12mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 110 | BUCHA 12MM C/ ABA - Bucha de Fixação 12mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 111 | BUCHA 6MM - Bucha de Fixação 6mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 112 | BUCHA 6MM C/ ABA - Bucha de Fixação 6mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 113 | BUCHA 8MM - Bucha de Fixação 8mm, em Nylon. | UNIDADE | 200 |
| 114 | BUCHA 8MM C/ ABA - Bucha de Fixação 8mm com Aba, em Nylon. | UNIDADE | 250 |
| 115 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1". Dimensões: 38,5 x 10,0 x 26,5 | UNIDADE | 24 |
| 116 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1. 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. - Bitola: 1.1/2" - Dimensões: 54,5 x 12,5 x 40,0 | UNIDADE | 24 |
| 117 | BUCHA PARA ELETRODUTO 1/2" - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 1/2" - Dimensões: 25,5 x 9,0 x 15,0 mm | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 118 | BUCHA PARA ELETRODUTO 3/4 - Fundida em Liga de Alumínio Silício. São fornecidos com rosca BSP (GÁS), de aplicação rápida e segura. Bitola: 3/4" - Dimensões: 31,0 x 9,0 x 20,0 | UNIDADE | 36 |
| 119 | CAÇAMBA DE PINTURA DE 11 LT - : Contém fundo reclinável, para melhor aproveitamento da tinta e bico dosador. Em material plástico esistente, com suporte/pegador nas laterais. Capacidade: 11 Litros | UNIDADE | 36 |
| 120 | CADEADO 30MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 36 |
| 121 | CADEADO 35MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 122 | CADEADO 40MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 36 |
| 123 | CADEADO 50MM - Dados do Produto: - Corpo em latão maciço - Haste em aço cementado - Segredos Aleatórios e Iguais - Acompanha 2 chaves em latão - 4 Pinos | UNIDADE | 24 |
| 124 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 10.000LT - Capacidade 10.000L A - Altura com tampa 2,57 B - Altura sem tampa 2,03 C - Diâmetro com tampa 2,95 D - Diâmetro sem tampa 2,92 E - Diâmetro da base 2,41 | UNIDADE | 6 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 125 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 100LT - Capacidade 100L A - Altura com tampa 0,51m B - Altura sem tampa 0,41m C - Diâmetro com tampa 0,75m D - Diâmetro sem tampa 0,73m E - Diâmetro da base 0,54m | UNIDADE | 12 |
| 126 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 250LT - Capacidade 250L A - Altura com tampa 0,66m B - Altura sem tampa 0,50m C - Diâmetro com tampa 1,04m D - Diâmetro sem tampa 1,03m E - Diâmetro da base 0,75m | UNIDADE | 12 |
| 127 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 500LT -Capacidade 500L A - Altura com tampa 0,72m B - Altura sem tampa 0,58m C - Diâmetro com tampa 1,24m D - Diâmetro sem tampa 1,22m E - Diâmetro da base 0,95m | UNIDADE | 40 |
| 128 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.000LT - Capacidade 1.000L Altura com tampa 0,97m Altura sem tampa 0,76m Diâmetro com tampa 1,52m Diâmetro sem tampa 1,51m Diâmetro da base 1,16m | UNIDADE | 35 |
| 129 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 1.500LT - Capacidade 1.500L Altura com tampa 1,05 Altura sem tampa 0,83 Diâmetro com tampa 1,77 Diâmetro sem tampa 1,75 Diâmetro da base 1,43 | UNIDADE | 12 |
| 130 | CAIXA D'AGUA DE FIBRA 15.000LT - Capacidade 15.000L A - Altura com tampa 3,13m B - Altura sem tampa 2,62m C - Diâmetro com tampa 3,17m D - Diâmetro sem tampa 3,15m E - Diâmetro da base 2,67m | UNIDADE | 4 |
| 131 | CAIXA D'ÁGUA DE FIBRA 2.000LT - Capacidade 2.000 L A - Altura com tampa 1,12 m B - Altura sem tampa 0,90 m C - Diâmetro com tampa 2 m D - Diâmetro sem tampa 1,99 m E - Diâmetro da base 1,66 m | UNIDADE | 8 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 132 | CAIXA DE DESCARGA COM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno e engate flexível em PVC;. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 36 |
| 133 | CAIXA ACOPLADA PAVA VASO SANITÁRIO - Descrição: caixa de descarga acoplada. Volume útil entre 6, 8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 10 |
| 134 | CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - Descrição: caixa de descarga em Polietileno. Volume útil entre 6,8 e 9,0 litros; | UNIDADE | 36 |
| 135 | CAIXA DE LUZ 4X2 - Tipo de material: Polipropileno Tamanho: 4x2" Formato: Retangular Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 10 Descrição das entradas: 15,0 mm (1/2"), 25,0 mm (3/4") Antichama: Sim | UNIDADE | 60 |
| 136 | CAIXA DE LUZ 4X4 - Tipo de material: PVC Tamanho: 4x4" Formato: Quadrada Modo de colocação: Embutir Aplicação: Alvenaria Quantidade de entradas: 13 Descrição das entradas: 20mm, 25mm e de 32mm | UNIDADE | 30 |
| 137 | CAIXA PADRAO BIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 25 |
| 138 | CAIXA PADRAO MONOFASICA COMPLETA | UNIDADE | 24 |
| 139 | CAIXA PADRÃO TRIFASICA COMPLETA | UNIDADE | 30 |
| 140 | CAIXA SIFONADA QUADRADA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Quadrada, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 24 |
| 141 | CAIXA SIFONADA REDONDA 100 X 50 - Caixa Sifonada PVC Branca com Grelha Redonda, DN 100mm x 100mm x 50mm | UNIDADE | 24 |
| 142 | CAL 5KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 5 kg | UNIDADE | 150 |
| 143 | CAL 8KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 8 kg | UNIDADE | 500 |
| 144 | CAL 10KG - Descrição: Cal para pintura com fixador, embalagem 10 kg | UNIDADE | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 145 | CANALETA PVC COM ADESIVO 3 DIVISÓRIAS - Descrição: Altura:1,5cm. Comprimento:2m, Cor:Branco, Largura:4cm, Material:Termoplástico Autoextinguível. Possui 3 Divisórias | UNIDADE | 24 |
| 146 | CANALETA PVC COM ADESIVO 2CM- Altura 1.2cm Comprimento 2000cm Largura 2cm Peso 213g | UNIDADE | 36 |
| 147 | CANALETA PVC COM ADESIVO 4CM- Altura 2.5cm Comprimento 2000cm Largura 4cm Peso 623g | UNIDADE | 24 |
| 148 | CANO ESGOTO 100MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 100 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 60 |
| 149 | CANO ESGOTO 150MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 150 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 150 | CANO ESGOTO 200MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 200 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 20 |
| 151 | CANO ESGOTO 250MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 250 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 152 | CANO ESGOTO 300MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 300 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 153 | CANO ESGOTO 40MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 40 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 40 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 154 | CANO ESGOTO 50MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 50 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 30 |
| 155 | CANO ESGOTO 75MM - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 75 mm Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 156 | CANO ROSQUEADO 1" - Cor: Branco Produto: Tubo rosqueado Diâmetro: 1" (32MM) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 157 | CANO ROSQUEADO 1.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/2" (50mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 24 |
| 158 | CANO ROSQUEADO 1.1/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1.1/4" (40 mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 159 | CANO ROSQUEADO 1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 1/2" (20mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 36 |
| 160 | CANO ROSQUEADO 2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2" (60mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 30 |
| 161 | CANO ROSQUEADO 2.1/2" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 2.1/2" (75mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 162 | CANO ROSQUEADO 3" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3" (85mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 12 |
| 163 | CANO ROSQUEADO 3/4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 3/4" (25mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 36 |
| 164 | CANO ROSQUEADO 4" - Cor: Branco Produto: Tubo Diâmetro: 4" (110mm) Dimensões: 6 M Material: PVC | UNIDADE | 10 |
| 165 | CANO SOLDAVEL 110MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 110 mm | UNIDADE | 24 |
| 166 | CANO SOLDAVEL 20MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 20 mm | UNIDADE | 40 |
| 167 | CANO SOLDAVEL 25MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 25 mm | UNIDADE | 36 |
| 168 | CANO SOLDAVEL 32MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 32 mm | UNIDADE | 36 |
| 169 | CANO SOLDAVEL 40MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 40 mm | UNIDADE | 24 |
| 170 | CANO SOLDAVEL 50MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 50 mm | UNIDADE | 24 |
| 171 | CANO SOLDAVEL 60MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 60 mm | UNIDADE | 24 |
| 172 | CANO SOLDAVEL 75MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 75 mm | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 173 | CANO SOLDÁVEL 85MM - Material : PVC (Policloreto de vinila). Soldável. Comprimento do tubo: 6 m Bitola: 85 mm | UNIDADE | 24 |
| 174 | CAP ESGOTO 100 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 36 |
| 175 | CAP ESGOTO 150 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 150mm. | UNIDADE | 24 |
| 176 | CAP ESGOTO 40 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 177 | CAP ESGOTO 50 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 178 | CAP ESGOTO 75 MM- Descrição: Produzido em PVC na cor branca e projetado para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 24 |
| 179 | CAP SOLDÁVEL 110 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 36 |
| 180 | CAP SOLDÁVEL 20 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 38 |
| 181 | CAP SOLDÁVEL 25 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 40 |
| 182 | CAP SOLDÁVEL 32 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 36 |
| 183 | CAP SOLDÁVEL 40 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 184 | CAP SOLDÁVEL 50 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 185 | CAP SOLDÁVEL 60 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 24 |
| 186 | CAP SOLDÁVEL 75 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 24 |
| 187 | CAP SOLDÁVEL 85 MM- Descrição: Produzido em PVC (policloreto de vinila), superfície lisa. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 24 |
| 188 | CAPACITOR 10 UF - Descrição: Capacitor eletrolítico de 10uF / 50V e tolerância de +/- 10%. | UNIDADE | 20 |
| 189 | CAPOTE DE BARRO - Descrição: Em cerâmica colonial resinada, medindo Largura (cm): 21, Comprimento (cm): 41, Altura (cm): 8 cm. Modelo: Colonial Tipo de Material: Cerâmica. | UNIDADE | 3000 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 190 | CARRO DE MÃO 45 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (KG) 100 Kg. Capacidade (Litros) 45 L. Dimensões da Caçamba 19(A) x 83(C) x 58,5(L). | UNIDADE | 12 |
| 191 | CARRO DE MÃO 50 L - Material: Aço galvanizado; Tamanho (AxLxP): 52 x 59x 144 cm. Caçamba metálica redonda rasa de 0,6 mm (chapa 24), com capacidade para 50 L; Braço metálico tubular de 1,06 mm; Pneu com câmara 3.25/8"; Eixo em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. | UNIDADE | 36 |
| 192 | CARRO DE MÃO 60 L - Material: Aço galvanizado; Capacidade (Litros) 60 L. Dimensões do carrinho (L x C): 58 x 147,3 cm. Dimensões da caçamba (A x L x C): 21 x 58 x 82 cm. | UNIDADE | 24 |
| 193 | CHAVE ALLEN 4MM | UNIDADE | 24 |
| 194 | CHAVE ALLEN 6MM | UNIDADE | 24 |
| 195 | CHAVE ALLEN 8MM | UNIDADE | 24 |
| 196 | CHAVE ALLEN 10MM | UNIDADE | 24 |
| 197 | CHAVE DE FENDA 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 24 |
| 198 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 4" | UNIDADE | 24 |
| 199 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 200 | CHAVE DE FENDA 1/4 X 6" | UNIDADE | 24 |
| 201 | CHAVE DE FENDA 3/16 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 202 | CHAVE PHILIPS 1,8" X 3.1/8" | UNIDADE | 24 |
| 203 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 4" | UNIDADE | 24 |
| 204 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 205 | CHAVE PHILIPS 1/4 X 6" | UNIDADE | 24 |
| 206 | CHAVE PHILIPS 3/16 X 5" | UNIDADE | 24 |
| 207 | CHUVEIRO 15CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-------|
| 208 | CHUVEIRO 30CM - Descrição: Chuveiro com braço, em material PVC, com braço, sem registro. | UNIDADE | 36 |
| 209 | CIMENTO CII E-32 - Descrição: Embalagem contendo 50 Kg, não empedrado, embalagem sem furos, umidade, mofo ou quaisquer danos físicos e químicos. Bem acondicionado e transportado. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 5.000 |
| 210 | COLA P/ CANO 175G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor, acompanha pincel. Embalagem contendo 175gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 211 | COLA P/ CANO 75G - Descrição: Adesivo indicado para colagem de tubos e conexões, tanto para a rede de adução de água como para rede de esgoto, calhas e dutos de PVC, incolor. Embalagem contendo 75gr. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 212 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 32MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 32mm | UNIDADE | 24 |
| 213 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 40MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 214 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 50MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 50mm | UNIDADE | 24 |
| 215 | COLAR PARA CANO SOLDAVEL 75MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 75mm | UNIDADE | 24 |
| 216 | COLAR PARA CANO SOLDÁVEL 85MM - Colar Tomada com Travas, Material: PVC Linha: Soldável. Bitola: 85mm | UNIDADE | 24 |
| 217 | COLHER DE PEDREIRO 10" - Cabo de madeira com trava. Lâmina do produto pintada. Tamanho: 10Pol. (25cm). Espessura: 1.5mm. Material: Aço forjado. | UNIDADE | 24 |
| 218 | COLHER DE PEDREIRO 7"- Uso profissional, Fabricada em aço forjado, Com cabo de madeira. Medida: 7". | UNIDADE | 24 |
| 219 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Uso profissional, tamanho 8", cabo de madeira. Comprimento 32cm, Largura 9cm, Altura 15.5 cm. Em aço forjado. | UNIDADE | 36 |
| 220 | COLHER DE PEDREIRO 9"- Material: Lâmina em Aço Forjado Integrado ao Cabo. Cabo de madeira envernizado. Dureza: 46 a 50 Rc. Comprimento: 9" (23cm). | UNIDADE | 24 |
| 221 | COLUNA 1.1/4 X 4.2 X 3 METROS - | UNIDADE | 48 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 222 | COLUNA 3/8 " X 7 X 20 X 3 METROS | UNIDADE | 60 |
| 223 | COLUNA 5/16 X 4.2 X 3 METROS | UNIDADE | 60 |
| 224 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 32mm | METRO | 600 |
| 225 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 226 | CONDUITE DE PVC AMARELO 1/2" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 20mm; | METRO | 500 |
| 227 | CONDUITE DE PVC LARANJA 1/2" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 600 |
| 228 | CONDUITE DE PVC AMARELO 3/4" - Descrição: Eletroduto corrugado LEVE, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo B, cor amarelo, diâmetro 25mm | METRO | 1000 |
| 229 | CONDUITE DE PVC LARANJA 3/4" - Descrição: Eletroduto Corrugado Reforçado Flexível DN32, MÉDIO, em Policloreto de vinil - PVC, do tipo A, cor laranja. | METRO | 1000 |
| 230 | CONECTOR PARA ASTE DE ATERRAMENTO 5/8" - Conector GAR para aterramento PA-30 5/8 X 3/4 - Padrão. | UNIDADE | 36 |
| 231 | CORDA 10MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 10mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 232 | CORDA 12MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 12mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 233 | CORDA 14MM - Corda em Nylon Poliamida, Trançada, 14mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 234 | CORDA SEDA 04MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 4 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 235 | CORDA SEDA 06MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 6 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 236 | CORDA SEDA 08MM - Corda trançada 100% polipropileno (PP). Diâmetro da corda: 8 mm. Características: Alta flexibilidade, alta resistência a tração, flutuação positiva. | METRO | 1000 |
| 237 | CORRENTE 10MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 10mm de espessura | METRO | 45 |
| 238 | CORRENTE 2MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 2mm de espessura | METRO | 45 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 239 | CORRENTE 4MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 4mm de espessura | METRO | 60 |
| 240 | CORRENTE 6MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 6mm de espessura | METRO | 40 |
| 241 | CORRENTE 8MM - Corrente produzida em aço galvanizado, com elos curtos e soldados, elo de 8mm de espessura | METRO | 40 |
| 242 | CURVA ESGOTO 100MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 100mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 243 | CURVA SOLDAVEL 110MM - Curva 90° Soldável 110mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 244 | CURVA ESGOTO 150MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 150mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 245 | CURVA ROSCAVEL 180° 1" - Curva 180 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 246 | CURVA ROSCAVEL 180° 1. 1/2 - Curva 180 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 247 | CURVA ROSCAVEL 180° 3/4" - Curva 180 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 24 |
| 248 | CURVA ESGOTO 200MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 200mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 12 |
| 249 | CURVA SOLDAVEL 20MM - Curva 90° Soldável 20mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos.B393 | UNIDADE | 36 |
| 250 | CURVA ESGOTO 250MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 250mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 8 |
| 251 | CURVA SOLDAVEL 25MM - Curva 90° Soldável 25mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 252 | CURVA SOLDAVEL 32MM - Curva 90° Soldável 32mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 253 | CURVA ESGOTO 40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 40mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 40 |
| 254 | CURVA SOLDAVEL 40MM - Curva 90° Soldável 40mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 255 | CURVA ESGOTO 50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 50mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 40 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 256 | CURVA SOLDAVEL 50MM - Curva 90° Soldável 50mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 257 | CURVA SOLDAVEL 60MM - Curva 90° Soldável 60mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 258 | CURVA SOLDAVEL 75MM - Curva 90° Soldável 75mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 259 | CURVA ESGOTO 75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca, ângulo 90°, diâmetro 75mm, para ESGOTO, seguindo a determinação das normas brasileiras. | UNIDADE | 24 |
| 260 | CURVA SOLDAVEL 85MM - Curva 90° Soldável 85mm, fabricada em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 261 | CURVA ROSCAVEL 90° 1" - Curva 90 graus, 1", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 36 |
| 262 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/2" - Curva 90 graus, 1.1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 263 | CURVA ROSCAVEL 90° 1.1/4" - Curva 90 graus, 1.1/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 264 | CURVA ROSCAVEL 90° 1/2" - Curva 90 graus, 1/2", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 12 |
| 265 | CURVA ROSCAVEL 90° 3/4" - Curva 90 graus, 3/4", em PVC, roscável, para eletroduto rígido. | UNIDADE | 18 |
| 266 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 45° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 45° | UNIDADE | 12 |
| 267 | CURVA SOLDÁVEL 110MM 90° - Descrição: Curva PVC Soldável, 110mm x 90° | UNIDADE | 12 |
| 268 | DESEMPENADEIRA DENTADA- Descrição: Desempenadeira com dente de aço, cabo de madeira, medindo: 270 x 120mm | UNIDADE | 24 |
| 269 | DESEMPENADEIRA LISA CABO MADEIRA- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de madeira, medindo: 255 x 120mm. | UNIDADE | 24 |
| 270 | DESEMPENADEIRA LISA CABO PLASTICO- Descrição: Desempenadeira em aço, cabo de plástico, medindo: 255 x 120mm | UNIDADE | 24 |
| 271 | DESEMPENADEIRA MADEIRA - Descrição: Produzida em madeira, lisa, leve. Tamanho: 12 x 20 cm. | UNIDADE | 36 |
| 272 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 125MM - Disco Diamantado com entalhes ao redor, medindo 125mm | UNIDADE | 40 |
| 273 | DISCO DE CORTE PARA CERAMICA 110MM- Disco Diamantado Liso 110mm | UNIDADE | 40 |
| 274 | DISCO DE CORTE P/ FERRO 7" - Características técnicas: tamanho: 7"; Diâmetro Externo: 178mm; Diâmetro Furo: 22,22mm; Espessura: 1,60mm; Rotação: 8.595rpm; Velocidade: 80m/seg; Aplicação: Aço carbono e inox. | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 275 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 24D 185MM- Disco de Serra 24 Dentes de Metal Duro Para Madeira 185mm. | UNIDADE | 36 |
| 276 | DISCO DE CORTE P/ MADEIRA 40D 185MM- Disco de Serra 40 dentes de metal duro, para Madeira 185mm | UNIDADE | 36 |
| 277 | DISCO DE CORTE PARA MADEIRA 40D 235MM- Disco De Serra 40 Dentes de metal duro, para Madeira, 235mm. | UNIDADE | 36 |
| 278 | DISCO DECORTE PARA FERRO 10"- Características técnicas: tamanho 10"; Diâmetro externo: 254mm, Espessura: 3,20mm, Diâmetro do furo: 25,40mm, Rotação RPM: 6.015, Rotação m/seg: 80.Aplicação: Aço carbono e aço inox, tais como tubos, chapas, perfis, barras e outros materiais ferrosos. | UNIDADE | 36 |
| 279 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 280 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 281 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 282 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 283 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 50 |
| 284 | DISJUNTOR BIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 285 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 286 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 36 |
| 287 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 288 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 289 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 100 AMP. | UNIDADE | 24 |
| 290 | DISJUNTOR TRIPOLAR DIN DE 125 AMP. | UNIDADE | 50 |
| 291 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 10 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 292 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 16 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 293 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 20 AMP. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 294 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 25 AMP. | UNIDADE | 100 |
| 295 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 30 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 296 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 32 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 297 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 50 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 298 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 63 AMP. | UNIDADE | 18 |
| 299 | DISJUNTOR UNIPOLAR DIN DE 80 AMP. | UNIDADE | 12 |
| 300 | DOBRADIÇA ZINCADA 2" - Dobradiça Zincada 2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 50.8mm x 36.0mm | UNIDADE | 60 |
| 301 | DOBRADIÇA ZINCADA 2.1/2" - Dobradiça Zincada 2. 1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 61.0mm x 41.0mm | UNIDADE | 60 |
| 302 | DOBRADIÇA ZINCADA 3" - Dobradiça Zincada 3". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 74.7mm x 48.0mm | UNIDADE | 60 |
| 303 | DOBRADIÇA ZINCADA 3.1/2" - Dobradiça Zincada 3.1/2". Cartela contendo 3 Peças e Parafusos. Acabamento: Zincado. Tamanho 87.5mm x 57.0mm | UNIDADE | 60 |
| 304 | DOBRADIÇA ZINCADA 4" - Dobradiça Zincada 4". Cartela contendo 3 peças e parafusos Acabamento: Zincado. Tamanho 98.0mm x 71.0mm | UNIDADE | 60 |
| 305 | ELETRODUTO 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |
| 306 | ELETRODUTO 3/4" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 3/4" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |
| 307 | ELETRODUTO 1" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1" x 3 Metros | UNIDADE | 12 |
| 308 | ELETRODUTO 1. 1/2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 1. 1/2" x 3 Metros | UNIDADE | 10 |
| 309 | ELETRODUTO 2" - Eletroduto em PVC rígido, Roscável, medindo 2" x 3 Metros | UNIDADE | 10 |
| 310 | EMENDA PARA FORRO - Descrição: Tipo: Emenda, Material: PVC. Encaixe Click. Não propaga fogo. Dimensões: Comprimento: 6 metros, Largura: 10 cm. Peso: 600 gramas. | UNIDADE | 150 |
| 311 | ENGATE FLEXIVEL 1/2" - Descrição: Engate em material PVC. Para lavatórios, caixas de descarga, mictórios, bidês. Dimensão: Bitola: 1/2 ", Comprimento: 50cm | UNIDADE | 40 |
| 312 | ENGATE FLEXÍVEL INOX - Engate Flexível Torneira 1/2", Trançado, em aço Inox, medindo 40cm. | UNIDADE | 40 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 313 | ENXADA COM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Cabo de madeira. Medindo: 145.4 x 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 24 |
| 314 | ENXADA COM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Com cabo de madeira. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM Comprimento: 150 CM Peso: 2,200 KG | UNIDADE | 36 |
| 315 | ENXADA SEM CABO ESTREITA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: 23.5 x 24.1 cm; | UNIDADE | 36 |
| 316 | ENXADA SEM CABO LARGA - Enxada em aço carbono especial. Sem Cabo. Medindo: Altura: 25 CM Largura: 30 CM | UNIDADE | 36 |
| 317 | ENXADÃO ESTREITO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 36 |
| 318 | ENXADÃO ESTREITO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA: 9,5 cm, COMPRIMENTO: 25 cm, PESO: 755 gr aprox. | UNIDADE | 36 |
| 319 | ENXADÃO LARGO COM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Com cabo de madeira Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 36 |
| 320 | ENXADÃO LARGO SEM CABO - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. Sem cabo. Medidas: ALTURA: 4,8 cm, LARGURA 15 cm, COMPRIMENTO: 27,5 cm, PESO: 1,03 kg aprox. | UNIDADE | 36 |
| 321 | ESCADA ALUMINIO PROFISSIONAL - Escada Doméstica em Alumínio com 8 Degraus, suportando até 120 Kg, Dimensão: ALTURA 2,22 Metros LARGURA 51,00 Centímetros COMPRIMENTO 1,13 Metros PESO 5,63 Kilogramas | UNIDADE | 12 |
| 322 | ESCADA ALUMÍNIO PROFISSIONAL EXTENSÍVEL - Material: Alumínio Material Degrau: Alumínio Quantidade Degraus: 12 Un Altura Fechada: 1 M Altura Aberta: 3,82 M Características Adicionais: Dobravel Em 4 Partes/Trava E Sapatas De Segurança Capacidade Carga: 150 Kg | UNIDADE | 12 |
| 323 | ESCADA DE FERRO 7 DEGRAUS - Material: Ferro. Tipo: Fixa. Quantidade Degraus: 7 und. Características Adicionais: Antiderrapante. Tratamento Superficial: Pintura Epóxi Anticorrosiva. | UNIDADE | 12 |
| 324 | ESMERIL TIPO CANOA - • Para afiar ferramentas agrícolas • Comprimento: 230mm • Largura: 35mm • Altura: 12mm | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 325 | ESPÁTULA DE AÇO 10CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 10 cm | UNIDADE | 36 |
| 326 | ESPÁTULA DE AÇO 4CM -: Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 4 cm | UNIDADE | 36 |
| 327 | ESPÁTULA DE AÇO 8CM - : Cabo reforçado :: Não enferruja :: Excelente para criar efeitos espatulados com massas para textura. :: Tamanho: 8 cm | UNIDADE | 36 |
| 328 | ESPUDE PARA VASO Descrição: Espude em material sintético para vaso Sanitário, dimensão: 1/2". | UNIDADE | 40 |
| 329 | EXTENSÃO DE 01 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 1 metro. | UNIDADE | 36 |
| 330 | EXTENSÃO DE 06 MT - Descrição: Bivolt. Tensão de Alimentação/Potência - 127V/1270VA e 220V/2200VA. Fusível - 10A. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 6 metros. | UNIDADE | 36 |
| 331 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Cabo PP 120/220V, Bivolt, fusível 10A. Possui 03 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 36 |
| 332 | EXTENSÃO DE 10 MT - Descrição: Informações Técnicas: Cabo Flexível PP Circular 2x1,00mm ² . 10A. Carga Máxima Suportada: 127 V - 1100W / 220 V - 2200W. Possui 05 tomadas elétricas - nova norma. Comprimento total: 10 metros. | UNIDADE | 24 |
| 333 | FACÃO PONTA VIRADA 10" - Características: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 290 gr. Dimensão: 10 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 334 | FACÃO PONTA VIRADA 12" - Descrição: Material da ferramenta: Aço carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado: 335 gr. Dimensão: 12 polegadas | UNIDADE | 24 |
| 335 | FACÃO PONTA VIRADA 14" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 365 gr. Dimensão: 14 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 336 | FACÃO PONTA VIRADA 16" - Descrição: Material da ferramenta: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: Ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 425 gr. Dimensão: 16 polegadas. | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 337 | FACÃO PONTA VIRADA 18" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 18 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 338 | FACÃO PONTA VIRADA 20" - Descrição: Aço Carbono SAE 1070. Cabo: ergonômico envernizado em madeira, com mais resistência e durabilidade. Peso aproximado do conjunto: 480 gr. Dimensão: 20 polegadas. | UNIDADE | 24 |
| 339 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL ALAVANCA - Descrição: Em material Aço Inox. Abertura: Externa. Design Colonial. Dimensões: 40x53cm, Maçaneta: Alavanca Reta. | UNIDADE | 36 |
| 340 | FECHADURA EXTERNA COLONIAL BOLA - Descrição: Em material Aço Inox. Cilindro - Tetra bi-partido de pinos. Maçaneta tipo bola. Distância de Broca - 40 mm. Acessórios - Chave, maçanetas, cilindro tetra bi-partido de pinos, espelhos e contra testa. | UNIDADE | 36 |
| 341 | FECHADURA PARA PORTA DE ALMOFADA - Descrição: Em Aço, com abertura externa. Composição de cada conjunto fechadura: 01 fechadura com cilindro e parafusos; 01 par de chaves; 01 jogo de maçanetas composto de 01 maçaneta interna, 01 maçaneta externa, 01 pino e par de buchas de plástico; 01 par de espelhos e 01 chapa do batente (contra-testa). | UNIDADE | 36 |
| 342 | FECHADURA PARA PORTA DE BANHEIRO - Descrição: Material aço inox, aço, latão e zamac. Broca: 40mm. Possui chave fixa. Acompanha chave reserva para abertura de emergência. Peso: 52gr. Dimensões: 10.8 x 30.5 x 20.2cm. | UNIDADE | 36 |
| 343 | FECHADURA SOBRE POR PARA PORTAO - Fechadura de sobrepor, em aço. Utilizada principalmente em portões de ferro ou madeira, com espessura máxima de 32mm, aplicação interna, mecanismo com cilindro fixo, acompanha 2 chaves, trinco reversível que possibilita instalação em portas com abertura para a direita ou para a esquerda. Fechadura com acabamento pintura eletrostática preto, roseta e cilindro no acabamento cromado. | UNIDADE | 24 |
| 344 | FERROLHO 3" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 3" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 345 | FERROLHO 4" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 4" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 346 | FERROLHO 5" - Ferrolho chato 450 Material: Aço carbono. Tamanho 5" (polegadas). Acabamento zincado. | UNIDADE | 24 |
| 347 | FERROLHO FIO REDONDO 1" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 1" (25mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|------|
| 348 | FERROLHO FIO REDONDO 3" - Descrição: Ferrolho Fio Redondo 3" (76 mm). Aço Zincado. | UNIDADE | 24 |
| 349 | FIO TORCIDO 2X1.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X1,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 4000 |
| 350 | FIO TORCIDO 2X2.5MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X2,5MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 5500 |
| 351 | FIO TORCIDO 2X4.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X4MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 3000 |
| 352 | FIO TORCIDO 2X6.0MM - Descrição: Fio Elétrico Flexível Torcido 2X6MM Capa: Composto de PVC. Composição: Cobre e PVC. Acondicionamento: Rolos de 100m. Antichama (BWF-B). | METRO | 2000 |
| 353 | FITA CREPE 18 MM- Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 18mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 354 | FITA CREPE 25 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 25mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 355 | FITA CREPE 48 MM - Descrição: Papel crepe saturado branco, coberto com adesivo à base de borracha natural e resinas. Medidas: 45mm x 50m | UNIDADE | 36 |
| 356 | FITA DUPLA FACE 24MM - Fita dupla face em espuma. Medidas: 24mm x 1,5m. | UNIDADE | 60 |
| 357 | FITA DUPLA FACE 5 MM - Fita dupla face em Acrílico. Cor: verde/transparente. Medidas 5mm x 33m. | UNIDADE | 60 |
| 358 | FITA ISOLANTE 5MTS - Descrição: Filme de PVC com adesivo à base de borracha; Flamabilidade: Auto Extinguível. Comprimento: 5m, Espessura: 0,13mm, Largura: 18mm. | UNIDADE | 60 |
| 359 | FITA ISOLANTE 10MTS - :: Substrato: Filme de Policloreto de Vinila (PVC) :: Adesivo: Borrachas e Resinas Sintéticas. Aparência/Cor: Preta. Espessura: 19mm. Comprimento: 10 metros. Adesão à Placa de Aço Inox (180°): 2,5 - 4,5 N/25mm. Resistência à Tração: 37,5 - 70,5 N/25mm. Alongamento à Ruptura: 100% - 300%. Resistência Dielétrica: 600V. | UNIDADE | 100 |
| 360 | FITA ISOLANTE 20MTS - Descrição: PVC anti-chama. Medidas: 20m x 19mm x 0,13mm. Temperatura de utilização: 0°C a 80°C. Isolamento: 750V | UNIDADE | 60 |
| 361 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 02MT - Descrição: Fita de Autofusão 19mm x 10m | UNIDADE | 40 |
| 362 | FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 10MT - Descrição: Fita auto-fusão 23lb 19mm x 2m. Cor: Preta. Tipo de material: Borracha de etilenopropileno. | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 363 | FITA VEDA ROSCA 10MT - Descrição: Fita de Teflon Veda Rosca. Composição: PTFE (Poli-Tetra-Fluor-Etileno). Tamanho: 10M x 18mm. | UNIDADE | 70 |
| 364 | FLANGE SOLDAVEL 110MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 365 | FLANGE SOLDAVEL 20MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 20 mm. | UNIDADE | 36 |
| 366 | FLANGE SOLDAVEL 25MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 25 mm. | UNIDADE | 36 |
| 367 | FLANGE SOLDAVEL 32MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 32 mm. | UNIDADE | 40 |
| 368 | FLANGE SOLDAVEL 40MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 40 mm. | UNIDADE | 36 |
| 369 | FLANGE SOLDAVEL 50MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 50 mm. | UNIDADE | 24 |
| 370 | FLANGE SOLDAVEL 60MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 65 mm. | UNIDADE | 24 |
| 371 | FLANGE SOLDAVEL 75MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 75 mm. | UNIDADE | 12 |
| 372 | FLANGE SOLDAVEL 85MM - Descrição: Flange livre soldável, em material PVC, sem furos. Diâmetro: 85 mm. | UNIDADE | 12 |
| 373 | FOICE COM CABO - Descrição: Foice roçadeira, com cabo em madeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. Comprimento do cabo: 110cm. | UNIDADE | 10 |
| 374 | FOICE SEM CABO - Descrição: Foice roçadeira, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, com olho de 32 mm de diâmetro, pintura em verniz transparente. | UNIDADE | 12 |
| 375 | FORRO DE PVC - Material: Pvc. Largura: 20cm, Comp: 6 metros . Peso: 1,8Kg. Espessura: 8mm. | MT | 400 |
| 376 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDE - Descrição: Fundo preparador para parede, a base d'água. Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímero acrílico e aditivos especiais. Embalagem contendo 18 litros. | UNIDADE | 50 |
| 377 | FURADEIRA ELÉTRICA 500 W - Descrição: Furadeira de Impacto. Possui 550W de potência, velocidade variável e reversível e mandril de 1/2". Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico. Capacidade de perfurar: - Madeira: 25mm - Aço: 10mm - Concreto: 13mm. Composto de: - 01 Furadeira - Manual de instruções - 01 Chave de troca de mandril. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 378 | FURADEIRA ELÉTRICA 650 W - Furadeira de Impacto 650W. Tipo de fonte de energia: Elétrico com fio. Voltagem: 110 Volts. Potência em watts: 650 Potência máxima: 650 Watt. Composta de 1 Furadeira de Impacto, 1 manual de instruções, 1 Chave de mandril, 1 Empunhadora auxiliar. Perfurações em madeira, concreto, alvenaria e chapa de aço com performance ideal e baixo esforço físico | UNIDADE | 8 |
| 379 | GALÃO VAZIO DE 05LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 5L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 60 |
| 380 | GALÃO VAZIO DE 10 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 10L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 50 |
| 381 | GALÃO VAZIO DE 20 LT - Galão virgem, em polietileno, Capacidade 15L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 40 |
| 382 | GALÃO VAZIO DE 200 LT - Galão virgem, com alças para transporte. Dimensões: 89 cm altura, 59 cm comprimento e 59 cm largura; Boca: 5,5 cm. Condição: Higienizada; Tampa: TF Dupla; Cor: Azul; Capacidade: 200 litros; Proteção UV. Material: Plástico polietileno de alta densidade; | UNIDADE | 24 |
| 383 | GALÃO VAZIO DE 50 LT - Galão virgem, higienizada, em polietileno de alta densidade, Capacidade 50L. Embalagem empilhável. Tampa/Lacre. | UNIDADE | 24 |
| 384 | GUIA FIO 6MM - Descrição: Material do corpo do passador de fios: Corpo plástico com mola de ferro. Cor do passador de fios: Amarelo. Comprimento do passador de fios: 20 m. Diâmetro do passador de fios: 6 mm. | UNIDADE | 18 |
| 385 | HASTE DE ATERRAMENTO- Descrição: Haste de aterramento 5/8" x 2,40m alta camada. Características: Retilíneas, constituídas de núcleo sólido de aço carbono, revestida por camada uniforme de cobre eletrolítico (mínimo 254 microns) através do processo de eletrodeposição anódica, que garante união inseparável e homogênea dos metais. Aplicação: Sistemas de aterramento em geral (sistemas de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica), malhas de aterramento, aterramentos residenciais, prediais e industriais, aterramentos de subestações e redes de telecomunicações. Material: Núcleo em aço-carbono (SAE 1010/1020) com revestimento de cobre eletrolítico de pureza mínima de 99,9% sem traços de zinco. Normas: ABNT NBR-13571 / UL-467. | UNIDADE | 12 |
| 386 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 10A - Interruptor 01 tecla, com Tomada 10A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 36 |
| 387 | INTERRUPTOR C/ TOMADA 20A- Interruptor 01 tecla, com Tomada 20A (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm. De SOBREPOR. | UNIDADE | 25 |
| 388 | INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 02 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 389 | INTERRUPTOR DUPLO SOBREPOR - Interruptor Duplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 24 |
| 390 | INTERRUPTOR SIMPLES - Descrição: Interruptor com 01 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |
| 391 | INTERRUPTOR SIMPLES SOBREPOR - Interruptor Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 36 |
| 392 | INTERRUPTOR TRIPLO SIMPLES - Descrição: Interruptor com 03 tecla. Placas em ABS: Superfície polida e antiaderente. Tratamento Anti U.V.A e U. V.B. Maior solidez e resistência a luz. Em plástico. Cor: Branco. Formato: 4x2. Módulos: 3. Tensão: 250 V. Corrente: 10 A. | UNIDADE | 25 |
| 393 | INTERRUPTOR TRIPLO SOBREPOR- Interruptor Triplo Simples, de SOBREPOR, fixado na parede com parafuso e bucha (não incluso), Dimensão (L x A x P): 6,5 x 7,5 x 5cm | UNIDADE | 24 |
| 394 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 30X30 - Informações do Produto Isolador de Plástico para Fio, 30 x 30mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 60 |
| 395 | ISOLADOR ROLDANA PLÁSTICO 36X36 - Isolador de Plástico para Fio, 36 x 36mm. Possui proteção contra raios ultravioletas; Isolação de até 35.000 Volts. | UNIDADE | 30 |
| 396 | JANELA EM MADEIRA - Descrição: Janela em madeira, com portal, medindo 2,00 X 1,10M. | UNIDADE | 20 |
| 397 | JOELHO ESGOTO 50MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 50MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 398 | JOELHO ESGOTO 75MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 75MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 24 |
| 399 | JOELHO ESGOTO 40MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 40MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 45 |
| 400 | JOELHO ESGOTO 100MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 100MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 36 |
| 401 | JOELHO ESGOTO 150MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 150MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 18 |
| 402 | JOELHO ESGOTO 200MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 200MM, | UNIDADE | 18 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| | Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | | |
| 403 | JOELHO ESGOTO 250MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 250MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 12 |
| 404 | JOELHO ESGOTO 300MM - Descrição: Joelho para esgoto, diâmetro 300MM, Curva 90°. Fabricado em PVC, resistente a diversos produtos químicos. | UNIDADE | 6 |
| 405 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1". | UNIDADE | 36 |
| 406 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 407 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 1/2". | UNIDADE | 36 |
| 408 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2" | UNIDADE | 12 |
| 409 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 2.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 410 | JOELHO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Joelho interno para mangueira. Em material PVC, 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 411 | JOELHO L R 20 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 20mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 412 | JOELHO L R 25 X1/2" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 413 | JOELHO L R 25 X3/4" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 25mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 24 |
| 414 | JOELHO L R 32 X 1" - Descrição: Joelho 90° SOLDÁVEL com rosca (LR) 32mm, Matéria-prima: PVC. | UNIDADE | 18 |
| 415 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1" | UNIDADE | 24 |
| 416 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 1/2" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 1/2" | UNIDADE | 24 |
| 417 | JOELHO PARA MANGUEIRA COM ROSCA 3/4" - Descrição: Joelho Com Rosca Fêmea (interna). Produzido em PP (Polipropileno), 90°, diâmetro 3/4" | UNIDADE | 24 |
| 418 | JOELHO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 419 | JOELHO SOLDAVEL 25MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 25 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 420 | JOELHO SOLDAVEL 32MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 32 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 24 |
| 421 | JOELHO SOLDAVEL 40MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 422 | JOELHO SOLDAVEL 50MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 423 | JOELHO SOLDAVEL 60MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 424 | JOELHO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Joelho 90° soldável. Matéria-prima: PVC. Cor: Marrom; Bitolas: 20 mm. Pressão de serviço (a 20°C): 7,5 Kgf/cm ² (75 m.c.a). Não sofre corrosão. | UNIDADE | 12 |
| 425 | KIT ACESSÓRIO PARA BANHEIRO 5 PÇS - Descrição: Contém Saboneteira, Papeleira, Porta Toalha Argola, Porta Toalha Barra e Cabide. Composição básica: Liga De Cobre (Bronze e Latão) e Plásticos De Engenharia. | UNIDADE | 24 |
| 426 | LÂMPADA 12W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 12W.Fluxo Luminoso: 1050lm.Temperatura de cor: 6000k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 46 |
| 427 | LÂMPADA 15W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 15W.Fluxo Luminoso: 1050lm.Temperatura de cor: 6000k.Base: E-27.Medidas (mm): A: 120 x L: 60 Peso (g): 51g. | UNIDADE | 150 |
| 428 | LÂMPADA 20 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 200 |
| 429 | LÂMPADA 25 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 20W. Fluxo Luminoso: 1600lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 90. Peso (g): 150g | UNIDADE | 300 |
| 430 | LÂMPADA 30 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potência: 30W. Fluxo Luminoso: 2400lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 200 x L: 100. Peso (g): 200g | UNIDADE | 200 |
| 431 | LÂMPADA 40 W - Lâmpada Super LED Alta Potência 40W. Luz branco frio, bivolt. Base: E27. | UNIDADE | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 432 | LÂMPADA 60 W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 60W. Fluxo Luminoso: 4800lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27 E-40 Medidas (mm): A: 232 x L: 120. Peso (g): 390g | UNIDADE | 150 |
| 433 | LÂMPADA 9W - Descrição: Lâmpada Super LED Alta Potência. Potencia: 9W. Fluxo Luminoso: 720lm. Temperatura de cor: 6500k. Base: E-27. Medidas (mm): A: 120 x L: 60. Peso (g): 51g | UNIDADE | 150 |
| 434 | LÂMPADA COMPACTA 25W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 25W. Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 150 |
| 435 | LÂMPADA COMPACTA 46W - Descrição: Lâmpada modelo espiral, fluorescente. Potência: 45W Tensão: 127V. Temperatura da cor: 6400K. Base (soquete): E27. | UNIDADE | 100 |
| 436 | LÁPIS DE CARPINTEIRO - Descrição: Lápis de Madeira com Grafite HB resistente à quebras. Permite trabalhos em temperaturas de -10 à +50°C. Uso: Madeiras secas, papel, papelões, tijolos, concretos e pedras. | UNIDADE | 150 |
| 437 | LAVATÓRIO COM COLUNA - Lavatório com coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 24 |
| 438 | LAVATÓRIO SEM COLUNA - Lavatório sem coluna, em cerâmica, para banheiros e áreas de higienização, material de boa qualidade, resistente, sem trincas, manchas ou arranhões. Em diversas cores. | UNIDADE | 24 |
| 439 | LIQUI BRILHO 3.600ML - | UNIDADE | 36 |
| 440 | LIQUI BRILHO DE 18 LTS | UNIDADE | 24 |
| 441 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa Grão 80. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 442 | LIXA Nº 100 - Descrição: Lixa Grão 100. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 443 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 120. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 400 |



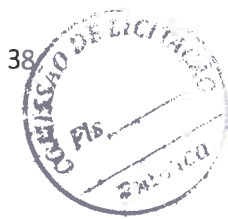
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 444 | LIXA Nº 120 - Descrição: Lixa Grão 120. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 445 | LIXA Nº 150 - Descrição: Lixa Grão 150. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 446 | LIXA Nº 180 - Descrição: Lixa Grão 180. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 400 |
| 447 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 220. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 300 |
| 448 | LIXA Nº 220 - Descrição: Lixa Grão 220. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 250 |
| 449 | LIXA Nº 50 - Descrição: Lixa Grão 50. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 450 | LIXA Nº 60 - Descrição: Lixa Grão 60. Desenvolvida com costado de papel, para uso no lixamento de rebocos, argamassas, gessos, pinturas de paredes em geral e em madeiras em geral. Ótima flexibilidade. Para lixamento manual (bloco lixador) ou por meio de lixadeira portátil vibratória/oscilante, sempre a seco. Resistência à quebra da camada abrasiva e ao desgaste. | UNIDADE | 200 |
| 451 | LIXA Nº 80 - Descrição: Lixa D'água. Granulação: 80. Indicada para lixamentos e acabamentos em superfícies úmidas, em superfícies metálicas finas, na funilaria e em finalização em paredes que receberam massa acrílica. | UNIDADE | 250 |
| 452 | LIXA PARA QUADRO NEGRO Nº 100 | UNIDADE | 200 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 453 | LIXA PARA QUADRO NEGRO Nº 80 | UNIDADE | 200 |
| 454 | LIXADEIRA ELETRICA 900W -Esmerilhadeira angular 900 Watts de potência.Tensão: 110V. Com seletor de velocidades (6 níveis - 2800 a 11000 rpm) para trabalhos em diferentes aplicações e tipos de acessórios, empunhadora auxiliar, capa de proteção de 5" / 125 milímetros com sistema de fixação por meio de parafuso. Acompanha: 01 Chave de aperto, 01 Porca de apoio, 01 Porca de aperto, 01 Capa protetora, 01 Punho auxiliar. Diâmetro do disco: 125mm. Dimensões da ferramenta (comprimento): 289mm x (altura): 102mm. Interruptor em dois sentidos. Potência absorvida: 900W. | UNIDADE | 6 |
| 455 | LONA ENCERADA 3 X 3,5MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 456 | LONA ENCERADA 4 X 05MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 18 |
| 457 | LONA ENCERADA 5 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 18 |
| 458 | LONA ENCERADA 6 X 06MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |
| 459 | LONA ENCERADA 6 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 10 |
| 460 | LONA ENCERADA 8 X 10MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

39



| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 461 | LONA ENCERADA 8 X 12MT - Descrição: Ilhoses metálicos a cada 1 metro Fio sintético ao redor da bainha (maior resistência). Indicada para indústria, agricultura, construção, recreação, utilidades domésticas. Polietileno de alta e baixa densidade com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Espessura: aproximadamente 250 micras. | UNIDADE | 10 |
| 462 | LONA PRETA 10 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 10 metros de largura | METRO | 1000 |
| 463 | LONA PRETA 4 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 4 metros de largura | METRO | 2500 |
| 464 | LONA PRETA 6 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 6 metros de largura | METRO | 2000 |
| 465 | LONA PRETA 8 METROS - Descrição: Lona plástica preta de polietileno de baixa densidade com 8 metros de largura | METRO | 1500 |
| 466 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 467 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 150mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 468 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 200MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 200mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 469 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 250MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 250mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 470 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 300MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 300mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 471 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 472 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 473 | LUVA DE CORRER CANO ESGOTO 60MM - Descrição: Luva de correr. Bitola: PVC 60mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 474 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 100X75MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 100X75MM | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 475 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 50X40MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50X40MM. | UNIDADE | 24 |
| 476 | LUVA DE REDUÇÃO ESGOTO 75X50MM - Descrição: Fabricada em PVC na cor branca e projetada para escoamento em regime não contínuo à temperatura máxima de 45°C, em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 75X50MM | UNIDADE | 24 |
| 477 | LUVA ELETRODUTO 1" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 24 |
| 478 | LUVA ELETRODUTO 1.1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 479 | LUVA ELETRODUTO 1/2" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 1/2". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 480 | LUVA ELETRODUTO 3/4" - Descrição: Luva de PVC Eletroduto Roscável. Bitola: 3/4". Anti-chama. | UNIDADE | 12 |
| 481 | LUVA ESGOTO 100MM - Descrição: Luva PVC 100mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 482 | LUVA ESGOTO 40MM - Descrição: Luva PVC 40mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 483 | LUVA ESGOTO 50MM - Descrição: Luva PVC 50mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 484 | LUVA ESGOTO 75MM - Descrição: Luva PVC 75mm. Sistema em PVC para condução de esgoto em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 485 | LUVA SOLDAVEL 110MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 110mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 18 |
| 486 | LUVA SOLDAVEL 20MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 20mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 487 | LUVA SOLDAVEL 25MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 25mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 488 | LUVA SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 32mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 489 | LUVA SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 40mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 490 | LUVA SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 50mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 12 |
| 491 | LUVA SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 60mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 20 |
| 492 | LUVA SOLDÁVEL 85MM - Descrição: Luva PVC Soldável de 85mm. Sistema em PVC para condução de água fria, com soluções para todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. | UNIDADE | 24 |
| 493 | LUVAS DE RASPA 07CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 7 CM | PAR | 100 |
| 494 | LUVAS DE RASPA 15CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 15 CM | PAR | 100 |
| 495 | LUVAS DE RASPA 20CM - Luva de segurança, com dedos e polegar, em raspa natural de couro. Possui reforço palmar interno e elástico no dorso, costurada com linha de nylon. Material: Raspa de Couro Punho: 20 CM | PAR | 50 |
| 496 | LUVAS PIGMENTADAS - tricotada em fios de algodão e poliéster mesclado, com pigmentos em PVC na face palmar, acabamento em overloque e punho com elástico. | PAR | 200 |
| 497 | LUVAS PVC P/ GARI - Descrição: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm | PAR | 150 |
| 498 | MANGUEIRA CRISTAL 1" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1". Tipo: Liso | METRO | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|-------|-----|
| 499 | MANGUEIRA CRISTAL 1/2" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 1/2". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 1/2". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 500 | MANGUEIRA CRISTAL 3/4" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 3/4". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 3/4". Tipo: Liso | METRO | 200 |
| 501 | MANGUEIRA CRISTAL 5/16" - Descrição: Produzida em PVC flexível- Transparente. Bitola: 5/16". Possui 1 camada em PVC. Resistente à pressão de até 6 kgf/cm ² . Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 9bar [131 psi] e temperatura de 30°C. Diâmetro interno de 5/16". Tipo: Liso. | METRO | 200 |
| 502 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1", 25,40 x 3,10 x 31,60mm | METRO | 100 |
| 503 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 1/2" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 1/2", 12,70 x 2,40 x 17,50mm | METRO | 100 |
| 504 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 3/4" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 3/4", 19,00x2,60x24,20mm | METRO | 100 |
| 505 | MANGUEIRA CRISTAL TRANÇADA 5/16" - Descrição: Mangueira Cristal trançada é composta por tubo interno de PVC flexível (policloreto de vinila), reforçada com uma camada de fios de poliéster e cobertura externa em PVC flexível (Policloreto de vinila). Temperatura de Trabalho: 5°C a 55°C Aparência: Mangueira trançada translúcida. Dimensões: 5/16", 7,90 x 2,20 x 12,30mm | METRO | 100 |
| 506 | MANGUEIRA PARA JARDIM - Mangueira Flex 20 Metros para Jardim com Conector e Esguicho. Recomendada para situações de uso com pressão da água de até 12 bar [174 psi] e temperatura de 50°C. Acompanha: 01 esguicho com jato regulável e 01 adaptador fêmea com rosca de 3/4" e redução de 1/2". | METRO | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|------|
| 507 | MANGUEIRA PRETA 1" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 508 | MANGUEIRA PRETA 1/2" - Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 2500 |
| 509 | MANGUEIRA PRETA 3/4" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 3/4" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 3000 |
| 510 | MANGUEIRA PRETA 1.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 1" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 511 | MANGUEIRA PRETA 2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 800 |
| 512 | MANGUEIRA PRETA 2.1/2" - Descrição: Material: Polietileno (PELBD). Diâmetro interno: 2. 1/2" Polegada. Pressão máxima de trabalho: 25 MCA/2,5 bar. Pode ser enterrada: Máximo 30 cm. Mangueira lisa sem furação. | METRO | 600 |
| 513 | MARTELO 27MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 18 |
| 514 | MARTELO 29MM - Martelo unha de 27mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo de madeira envernizado, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 24 |
| 515 | MARTELO CABO PLASTICO - Martelo unha de 29mm, em aço forjado, cabeça polida. cabo Cabo em fibra e plástico, com alta resistência e desenho anatômico. | UNIDADE | 24 |
| 516 | MASSA PVA 20 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 20 kg. | UNIDADE | 60 |
| 517 | MASSA PVA 5,8 kg - Descrição: Massa corrida PVA, branco, secagem rápida, sem brilho, sem cheiro. Em ótimo estado de conservação. Embalagem contendo 5,8kg. | UNIDADE | 50 |
| 518 | MIGUELÃO 2 FIOS 6MM - Descrição: Miguelão fixa cabo, comprego, para dois fios. Para fixar fios e cabos de 0,5 A 1,5mm. Pacote contendo 100 unidades. | UNIDADE | 250 |
| 519 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 1/2" - Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 40 |
| 520 | NIPLE PARA TORNEIRA INOX 3/4" - Descrição: Descrição: Nípel Roscável cromado, produzido em latão. Indicado para instalação em roscas de 1/2". | UNIDADE | 60 |
| 521 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 1/2" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 45 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 522 | NIPLE PARA TORNEIRA PVC 3/4" - Descrição: fabricados em PVC e suportam até 7,5Kg/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. | UNIDADE | 45 |
| 523 | PÁ COM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Estreita, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 24 |
| 524 | PÁ COM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico Larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. Cabo de madeira leve e resistente. | UNIDADE | 24 |
| 525 | PÁ SEM CABO ESTREITA - Descrição: Pá de Bico Pequena, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 526 | PÁ SEM CABO LARGA - Descrição: Pá de Bico larga, fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser. | UNIDADE | 24 |
| 527 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 19 mm | UNIDADE | 50 |
| 528 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 25mm | UNIDADE | 50 |
| 529 | PARAFUSO AUTO BROCANTE - Descrição: Parafuso Auto Brocante Chata Phillips 4,2 X 32mm | UNIDADE | 50 |
| 530 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 16mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 16mm | UNIDADE | 50 |
| 531 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 35mm- Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 35mm | UNIDADE | 50 |
| 532 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 20mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 20mm | UNIDADE | 50 |
| 533 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 25mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 25mm | UNIDADE | 50 |
| 534 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 30mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 30mm | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 535 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 3,5mm X 35mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 3,5mm X 35mm | UNIDADE | 50 |
| 536 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 45mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 45mm | UNIDADE | 50 |
| 537 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 4,0mm X 50mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 4,0mm X 50mm | UNIDADE | 50 |
| 538 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 40mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 40mm | UNIDADE | 50 |
| 539 | PARAFUSO CABEÇA CHATA 5,0mm X 70mm - Descrição: Tipo de parafuso: ChipBoard. Forma da cabeça: Chata. Sistema de aperto: Phillips Forma da rosca: Auto Perfurante. Forma da ponta do parafuso: Soberba. Tamanho: 5,0mm X 70mm | UNIDADE | 50 |
| 540 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 13mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 13mm | UNIDADE | 50 |
| 541 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 16mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 16mm | UNIDADE | 50 |
| 542 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 19mm | UNIDADE | 50 |
| 543 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 22mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 22mm | UNIDADE | 50 |
| 544 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 25mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 25mm | UNIDADE | 50 |
| 545 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 32mm | UNIDADE | 50 |
| 546 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 38mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 38mm. | UNIDADE | 50 |
| 547 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,2mm x 9,5mm- Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,2mm x 9,5mm | UNIDADE | 50 |
| 548 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 4,8mm x 95mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 4,8mm x 95mm. | UNIDADE | 50 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 549 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x19mm. | UNIDADE | 60 |
| 550 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 5,5mm x32mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 5,5mm x32mm | UNIDADE | 60 |
| 551 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x19mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x19mm. | UNIDADE | 60 |
| 552 | PARAFUSO CABEÇA PANELA 6,3mm x50mm - Descrição: Parafuso Auto Atarraxante Cabeça Panela - Phillips. Tamanho: 6,3mm x50mm. | UNIDADE | 100 |
| 553 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 1/4X2 | UNIDADE | 100 |
| 554 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 2.1/2 | UNIDADE | 50 |
| 555 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 3/8 X 3 | UNIDADE | 50 |
| 556 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 2 | UNIDADE | 50 |
| 557 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 4 | UNIDADE | 50 |
| 558 | PARAFUSO FRANCÊS - Descrição: Parafuso Francês Zincado Branco Com Porca E Arruela 5/16 X 6 | UNIDADE | 50 |
| 559 | PARAFUSO PARA CADEIRA GRANDE - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 3". | UNIDADE | 50 |
| 560 | PARAFUSO PARA CADEIRA PEQUENO - Descrição: Parafuso zincado, Medida parafuso: diâmetro 1/4", comprimento 2" . | UNIDADE | 50 |
| 561 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3,0X12Mm- Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 3,0X12mm | UNIDADE | 200 |
| 562 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 4.5 X 40 mm - Descrição: Parafuso Aglomerado Fenda Phillips Cabeça Chata 4.5 X 40 mm | UNIDADE | 100 |
| 563 | PARAFUSO PARA DOBRADIÇA 3, 5X30mm - Descrição: Parafuso aglomerado phillips Cabeça Chata 3, 5X30mm | UNIDADE | 100 |
| 564 | PARAFUSO PARA VASO 10MM - Descrição: Kit com dois parafusos 10MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 565 | PARAFUSO PARA VASO 12MM - Descrição: Kit com dois parafusos 12MM, duas buchas e duas arruelas para fixação de vaso sanitário ou coluna de lavatório. | UNIDADE | 100 |
| 566 | PARAFUSO PHILIPS 10MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 10mm | UNIDADE | 100 |
| 567 | PARAFUSO PHILIPS 12MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 12mm | UNIDADE | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 568 | PARAFUSO PHILIPS 6MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 6mm | UNIDADE | 100 |
| 569 | PARAFUSO PHILIPS 8MM - Descrição: Sistema de aperto: Chave fenda/philips. Forma da rosca: soberba. Tamanho: 8mm | UNIDADE | 100 |
| 570 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM - Parafuso rosca soberba 6mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 8mm. | UNIDADE | 100 |
| 571 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM - Parafuso rosca soberba 8mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 10mm. | UNIDADE | 100 |
| 572 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM - Parafuso rosca soberba 10mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 12mm. | UNIDADE | 100 |
| 573 | PARAFUSO ROSCA SOBERBA 12MM - Parafuso rosca soberba 12mm, com cabeça sextavada, bucha de nylon 14mm. | UNIDADE | 100 |
| 574 | PASTILHA CERÂMICA 10X10 - Pastilhas Cerâmicas 10x10 para revestimento, em material de alta qualidade, acabamento brilhante, impermeável, resistente à umidade e mofo. Cores diversas. | METRO | 100 |
| 575 | PENEIRA MALHA 08 ARO PLÁSTICO- Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 30 |
| 576 | PENEIRA MALHA 08 ARO METAL - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 08. Fio da peneira: 28. Material do aro da peneira: METAL | UNIDADE | 30 |
| 577 | PENEIRA MALHA 14 ARO PLÁSTICO - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: PLÁSTICO | UNIDADE | 30 |
| 578 | PENEIRA MALHA 14 ARO MADEIRA - Diâmetro da peneira: 55 cm. Malha da peneira: 14. Fio da peneira: 30. Material do aro da peneira: MADEIRA | UNIDADE | 30 |
| 579 | PIA INOX 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 580 | PIA INOX 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 581 | PIA INOX 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 582 | PIA INOX 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 583 | PIA INOX 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 584 | PIA INOX 1,80MTS 2 CUBAS | UNIDADE | 10 |
| 585 | PIA MÁRMORE 1,00MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 586 | PIA MÁRMORE 1,20MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

48



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 587 | PIA MÁRMORE 1,40MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 588 | PIA MÁRMORE 1,50MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 589 | PIA MÁRMORE 1,60MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 590 | PIA MÁRMORE 1,80MTS 1 CUBA | UNIDADE | 10 |
| 591 | PICARETA COM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4", com cabo de madeira de 90cm. Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 592 | PICARETA SEM CABO - Descrição: Picareta estreita, com ponta e pá, lâmina com tamanho 4". Fabricada em aço carbono especial forjado de alta qualidade. | UNIDADE | 12 |
| 593 | PINCEL 1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1/2". | UNIDADE | 20 |
| 594 | PINCEL 3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3/4". | UNIDADE | 20 |
| 595 | PINCEL 1" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1". | UNIDADE | 20 |
| 596 | PINCEL 1.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 597 | PINCEL 1.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 1.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 598 | PINCEL 2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2". | UNIDADE | 20 |
| 599 | PINCEL 2.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 600 | PINCEL 2.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 2.3/4". | UNIDADE | 20 |
| 601 | PINCEL 3" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3". | UNIDADE | 20 |
| 602 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 603 | PINCEL 3.1/2" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.1/2". | UNIDADE | 20 |
| 604 | PINCEL 3.3/4" - Descrição: Pincel com cerdas gris selecionadas e cabo plástico resistente. Indicada para látex e acrílica. Medida: 3.3/4". | UNIDADE | 20 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-------|
| 605 | PINCEL PARA LETRA Nº 12 - Descrição: Pincel nº: 12, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 606 | PINCEL PARA LETRA Nº 14 - Descrição: Pincel nº: 14, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 607 | PINCEL PARA LETRA Nº 15 - Descrição: Pincel nº: 15, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 608 | PINCEL PARA LETRA Nº 16 - Descrição: Pincel nº: 16, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 609 | PINCEL PARA LETRA Nº 18 - Descrição: Pincel nº: 18, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 610 | PINCEL PARA LETRA Nº 23 - Descrição: Pincel nº: 23, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 611 | PINCEL PARA LETRA Nº 26 - Descrição: Pincel nº: 26, Chato, Cerda Natural, Virola em Alumínio Polido, Cabo Longo em Polipropileno. | UNIDADE | 12 |
| 612 | PINO FEMEA 10A - Descrição: Plug fêmea, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 613 | PINO FEMEA 20A - Descrição: Plug fêmea, branco, 20A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 614 | PINO MACHO 10A - Descrição: Plug macho, branco, 10A, 2 PT+ terra. | UNIDADE | 24 |
| 615 | PINO MACHO 20A - Descrição: Plug macho, branco, 20A, 2 Pt + terra. | UNIDADE | 24 |
| 616 | PISO 45X45 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 45x45cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 1.000 |
| 617 | PISO 60x60 CM-PEI-IV - Descrição: Piso cerâmico brilhante, medindo 60x60 cm, brilhante, de ótima qualidade, sem ranhuras, trincas, defeitos ou sujidades, em perfeito estado de conservação e armazenamento. | METRO | 600 |
| 618 | PLAFON - Descrição: Plafon em plástico com Soquete de Porcelana, E-27. | UNIDADE | 80 |
| 619 | PORCA 10 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 10mm. | UNIDADE | 60 |
| 620 | PORCA 12 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 12mm. | UNIDADE | 60 |
| 621 | PORCA 14 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 14mm. | UNIDADE | 60 |
| 622 | PORCA 16 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 16mm. | UNIDADE | 60 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 623 | PORCA 18 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 18mm. | UNIDADE | 50 |
| 624 | PORCA 20 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 20mm. | UNIDADE | 50 |
| 625 | PORCA 5 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 50 |
| 626 | PORCA 6 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 5mm. | UNIDADE | 50 |
| 627 | PORCA 8 MM - Descrição: Rosca em Material de Aço Carbono. Diâmetro: 8mm. | UNIDADE | 60 |
| 628 | PORTA CADEADO MÉDIO 3.1/2" - Asa menor de aço com espessura de 1.5mm; asa maior de aço com espessura de 1.5mm; Acabamento: Zincado; Tamanho: 3,5 polegadas; Detalhe: Asa menor com 3 perfurações para parafuso; asa maior com 1 perfuração para encaixe do cadeado. | UNIDADE | 36 |
| 629 | PORTA DE MADEIRA 60 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, para banheiro, medindo 210x60cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 30 |
| 630 | PORTA DE MADEIRA 80 CM - Descrição: Porta em madeira de qualidade, medindo 210x80cm, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 50 |
| 631 | PORTAL PARA PORTA DE MADEIRA - Descrição: Em madeira de qualidade, sem danos físicos ou químicos, sem sujidades, cupins, em perfeito estado de conservação, armazenamento e transporte. | UNIDADE | 80 |
| 632 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 07 MT QUADRADO | UNIDADE | 30 |
| 633 | POSTE DE FERRO GALVANIZADO DE 05 MT QUADRADO | UNIDADE | 30 |
| 634 | PREGO 12X12 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 635 | PREGO 12X12 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 50 |
| 636 | PREGO 15X15 COM CABEÇA - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 637 | PREGO 15X15 SEM CABEÇA - Descrição: Pregos sem cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 638 | PREGO 17X21 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 639 | PREGO 17X24 - Descrição: Pregos com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 640 | PREGO 17X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 641 | PREGO 17X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 642 | PREGO 18X24 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 643 | PREGO 18X27 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 644 | PREGO 18X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 120 |
| 645 | PREGO 18X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 100 |
| 646 | PREGO 19X36 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 200 |
| 647 | PREGO 20X30 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 40 |
| 648 | PREGO 26X84 - Descrição: Prego com cabeça com corpo liso e acabamento polido. Embalagem contendo 01kg. | QUILO | 60 |
| 649 | PREGO PARA TELHA 1/2 KG - Descrição: Prego para Telha, em Aço Zincado, com borracha de vedação. | QUILO | 100 |
| 650 | RALO QUADRADO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha quadrada. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 24 |
| 651 | RALO REDONDO PARA BANHEIRO- Ralo sifonado plástico cônico, com grelha redonda. Bitola: 100x40mm | UNIDADE | 12 |
| 652 | RASTELO COM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, com cabo de madeira. | UNIDADE | 12 |
| 653 | RASTELO SEM CABO - Descrição: Rastelo metálico curvo, pesado, 14 dentes, sem cabo. | UNIDADE | 12 |
| 654 | REJUNTE DE 1 KG CORES DIVERSAS - Descrição: Rejunte colorido, aditivado, flexível e de acabamento liso. Embalagem contendo 1 quilo. | UNIDADE | 300 |
| 655 | REDUÇÃO 25X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 25x20mm. | UNIDADE | 24 |
| 656 | REDUÇÃO 32X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x20mm | UNIDADE | 36 |
| 657 | REDUÇÃO 32X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 32x25mm | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 658 | REDUÇÃO 40X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x20mm | UNIDADE | 24 |
| 659 | REDUÇÃO 40X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x25mm | UNIDADE | 12 |
| 660 | REDUÇÃO 40X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 40x32mm | UNIDADE | 12 |
| 661 | REDUÇÃO 50X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x20mm | UNIDADE | 12 |
| 662 | REDUÇÃO 50X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x25mm | UNIDADE | 12 |
| 663 | REDUÇÃO 50X32 SOLDÁVEL - Descrição: Para sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x32mm | UNIDADE | 12 |
| 664 | REDUÇÃO 50X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 50x40mm | UNIDADE | 12 |
| 665 | REDUÇÃO 60X20 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x20mm | UNIDADE | 12 |
| 666 | REDUÇÃO 60X25 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x25mm | UNIDADE | 12 |
| 667 | REDUÇÃO 60X32 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x32mm | UNIDADE | 12 |
| 668 | REDUÇÃO 60X40 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x40mm | UNIDADE | 12 |
| 669 | REDUÇÃO 60X50 SOLDÁVEL - Descrição: Sistema em PVC para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais. Bitola: 60x50mm | UNIDADE | 12 |
| 670 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1" X 3/4 - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1"x 3/4". | UNIDADE | 12 |
| 671 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/2" X 1.1/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" X 1.1/4" | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 672 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 1.1/4" X 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/4" X 1". | UNIDADE | 12 |
| 673 | REDUÇÃO INTERNA PARA MANGUEIRA 3/4" X 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" X 1/2" | UNIDADE | 12 |
| 674 | REFLETOR DE LED 100 AMPERES - Descrição: Refletor LED à prova d'água, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, 100w com 60 Leds SMD Branco Frio 6500k, Com proteção IP66. Sem emissão de radiação infravermelha nem ultravioleta. Baixa emissão de calor. | UNIDADE | 24 |
| 675 | REGISTRO DE PRESSÃO 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 676 | REGISTRO DE PRESSÃO 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 677 | REGISTRO ESFERA 110MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 678 | REGISTRO ESFERA 20MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 679 | REGISTRO ESFERA 25MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 680 | REGISTRO ESFERA 32MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 681 | REGISTRO ESFERA 40MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 682 | REGISTRO ESFERA 50MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |
| 683 | REGISTRO ESFERA 60MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 684 | REGISTRO ESFERA 75MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 10 |
| 685 | REGISTRO ESFERA 85MM - Descrição: Registro em PVC soldável. Diâmetro: 20mm. Uso recomendado: ÁGUA FRIA. Material: PVC. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 686 | RODA FORRO TIPO F - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "F". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 687 | RODA FORRO TIPO U - Rodaforro em material PVC, medindo 6 metros de comprimento, modelo do tipo "U". Em ótimo estado de conservação e armazenamento. Sem sujidades, sem danos físicos, químicos e no transporte, e livre de odores. | UNIDADE | 250 |
| 688 | ROLDANA PARA POÇO 12" - Descrição: Roldana para poço, nº 12. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 24 |
| 689 | ROLDANA PARA POÇO 14" - Descrição: Roldana para poço, nº 14. Fabricada em ferro fundido e com gancho de aço. Especificações: Capacidade: mínimo 100 kg. | UNIDADE | 12 |
| 690 | ROLDANA PLÁSTICA - Descrição: Roldana, isolador plástico para conexão de fio elétrico, medindo 36x36, com prego. Fabricado em polipropileno e prego com cabeça. | UNIDADE | 60 |
| 691 | ROLO ANTIGOTA 15CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 692 | ROLO ANTIGOTA 23CM - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética, sem suporte. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 70 |
| 693 | ROLO ANTIGOTA 9CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 9 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 40 |
| 694 | ROLO DE ESPUMA 15CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo de espuma para pintura, medindo 15cm, com suporte. Cabo em copolímero, rolo em poliéster. | UNIDADE | 42 |
| 695 | ROLO DE LÃ EXTRA 23 CM - Rolo de pele de carneiro com lã extra longa e densa de 25mm, com suporte. Ideal para pinturas com tinta látex, acrílico, pva, óleo, esmalte em paredes rugosas ou texturizadas. Medindo 23 cm de largura. | UNIDADE | 65 |
| 696 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 15 CM (COM SUPORTE)- Descrição: Rolo antigotas para pintura, medindo 15 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 697 | ROLO DE LÃ SINTÉTICO 18 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo antigotas e respingos, para pintura, medindo 18 cm(larg), em lã sintética. Rolo com suporte metálico. Altura aproximada da lã do rolo para pintura: 9 mm. | UNIDADE | 36 |
| 698 | ROLO P/ TEXTURA 18 CM (EMBORRACHADO) - Descrição: Rolo em borracha, para textura média, com punho plástico, 18cm (larg). | UNIDADE | 24 |
| 699 | ROLO P/ TEXTURA 23 CM (COM SUPORTE) - Descrição: Rolo em fibra, para textura média, com suporte metálico, 23cm (larg). | UNIDADE | 46 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 700 | SELADOR PARA MADEIRA 18LTS - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 18 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 701 | SELADOR PARA MADEIRA 3,600ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 3,6 litros. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 702 | SELADOR PARA MADEIRA 900ML - Descrição: Complemento formulado especialmente para aplicação sobre madeiras. Embalagem contendo 900ml. Sem sujidades, devidamente lacrada, com validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 703 | SERRA COPO BI-METAL 100MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 100mm. | UNIDADE | 12 |
| 704 | SERRA COPO BI-METAL 20MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 24 |
| 705 | SERRA COPO BI-METAL 25MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 12 |
| 706 | SERRA COPO BI-METAL 32MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 12 |
| 707 | SERRA COPO BI-METAL 40MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 24 |
| 708 | SERRA COPO BI-METAL 51MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 51mm. | UNIDADE | 12 |
| 709 | SERRA COPO BI-METAL 73MM - Descrição: Serra Copo com corpo fabricado em aço rápido, resistente, dentes com pontas de metal duro e afiação tripla, para o corte de chapas metálicas finas e de aço inoxidável. Em ótimo estado de conservação, sem danos físicos nem químicos. Bitola: 73mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|-----|
| 710 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 100 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 711 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 20 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 20mm | UNIDADE | 24 |
| 712 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 25 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 25mm | UNIDADE | 24 |
| 713 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 32 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 32mm | UNIDADE | 12 |
| 714 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 40 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 40mm | UNIDADE | 12 |
| 715 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 51 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 51mm | UNIDADE | 12 |
| 716 | SERRA COPO MULTI (VIDEA) 76 MM - Descrição: Serra Copo para mármore, granito, porcelanato e concreto. Corpo fabricado em aço reforçado com rosca interna e externa. Bitola: 76mm | UNIDADE | 12 |
| 717 | SERRINHA PARA ARCO - Serrinha 24 dentes para arco de serra. Comprimento: 12". Barra bimetal . Fabricado em aço HSS. | UNIDADE | 100 |
| 718 | SERROTE 22" - Largura da lamina: 22Pol. (559mm). Cabo em madeira tratada. Dentes travados e polidos. Dentes: 5. Lâmina de aço SAE 1070 temperado. | UNIDADE | 24 |
| 719 | SIFÃO ARTICULADO UNIVERSAL - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2". Saídas de 40mm e 50mm para tubos e conexões. | UNIDADE | 12 |
| 720 | SIFÃO SANFONADO DUPLO - Descrição: Fabricado em polipropileno. Matéria prima virgem. Suporta até 90°C. Entradas de 7/8, 1 1/4 e 1 1/2. Saídas de 40 mm e 50 mm para tubos e conexões. Corrige desalinhamentos entre a válvula da cuba/pia e a tubulação de despejo. | UNIDADE | 12 |
| 721 | SOLVENTE 5 LITROS- Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 722 | SOLVENTE 900ML - Tipo: Incolor, à base de solvente. Uso: Diluição de tintas esmalte, óleo, vernizes, fundos para metais e complementos para madeira. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 723 | SUORTE PARA LIXA - Descrição: Suorte manual para lixa, em material plástico, base do suporte em EVA e Conector Cabo Presilha. Dimensão: 225mmx80mm. | UNIDADE | 24 |
| 724 | SUORTE PARA ROLO 10 CM - Descrição: Suporte para rolo 10cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 12 |
| 725 | SUORTE PARA ROLO 18 CM - Descrição: Suporte para rolo 18cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 24 |
| 726 | SUORTE PARA ROLO 23 CM - Descrição: Suporte para rolo 23cm, com buchas de pressão. Punho anatômico. Plástico natural. | UNIDADE | 50 |
| 727 | T 110MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 24 |
| 728 | T 110MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 12 |
| 729 | T 20MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 36 |
| 730 | T 20MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 36 |
| 731 | T 25MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 36 |
| 732 | T 25MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 24 |
| 733 | T 32MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 24 |
| 734 | T 32MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 24 |
| 735 | T 40MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 736 | T 40MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 12 |
| 737 | T 50MM SOLDÁVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 738 | T 50MM SOLDÁVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 739 | T 60MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 10 |
| 740 | T 60MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 12 |
| 741 | T 75MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 742 | T 75MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 12 |
| 743 | T 785MM SOLDAVEL - Descrição: T soldável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 744 | T 85MM SOLDAVEL L/R - Descrição: T soldável e roscável, fabricado em PVC, na cor marrom, suporta até 7,5Kgf/cm ² ou 75 m.c.a. Bitola: 85mm. | UNIDADE | 12 |
| 745 | T CANO ESGOTO 100MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 100mm | UNIDADE | 12 |
| 746 | T CANO ESGOTO 150MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 500mm | UNIDADE | 8 |
| 747 | T CANO ESGOTO 40MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 40mm | UNIDADE | 24 |
| 748 | T CANO ESGOTO 50MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 50mm | UNIDADE | 12 |
| 749 | T CANO ESGOTO 75MM - Descrição: Conexão do tipo Tê, fabricado em PVC, na cor branco. Bitola: 75mm | UNIDADE | 12 |
| 750 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4". | UNIDADE | 24 |
| 751 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1". | UNIDADE | 12 |
| 752 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 753 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola:1.1/4" | UNIDADE | 12 |
| 754 | T INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 755 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1". | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 756 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1.1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1.1/2". | UNIDADE | 12 |
| 757 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 1/2" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 1/2". | UNIDADE | 12 |
| 758 | T INTERNO PARA MANGUEIRA L R 3/4" - Descrição: Conexão do tipo Tê, para mangueira, em polietileno, com pontas do tipo espigão e rosca fêmea. Bitola: 3/4" | UNIDADE | 12 |
| 759 | TAMPA CEGA 4X2 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x2. | UNIDADE | 24 |
| 760 | TAMPA CEGA 4X4 - Descrição: Produzida em termoplástico, modelo 4x4. | UNIDADE | 24 |
| 761 | TANQUE 2 BACIAS 1,20MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 120cm. | UNIDADE | 24 |
| 762 | TANQUE 2 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, duas bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 18 |
| 763 | TANQUE 3 BACIAS 1,40MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 140cm. | UNIDADE | 18 |
| 764 | TANQUE 3 BACIAS 1,60MTS - Descrição: Tanque em mármore, três bacias. Medindo 160cm. | UNIDADE | 12 |
| 765 | TELA MOSQUETEIRA 100CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 100cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 600 |
| 766 | TELA MOSQUETEIRA 150CM- Descrição: Tela Mosqueteira em Nylon, largura 150cm, malha 16x16, fio 31. Cores diversas. | METRO | 500 |
| 767 | TELA PLÁSTICA HEXAGONAL - Descrição: Tela hexagonal, em plástico, largura 1 metro, fio: 1.58 mm a 1.62 mm. Cor da tela plástica: preta. Espessura da junção da tela plástica: 2.66 mm a 2.74 mm. | METRO | 400 |
| 768 | TELA SOMBRITE 30% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 30%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 769 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 770 | TELA SOMBRITE 50% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 50%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |
| 771 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 2 metros. | METRO | 200 |
| 772 | TELA SOMBRITE 70% - Descrição: Tela Preta para sombreamento a 70%. Indicado para hortas, viveiros e afins. Largura: 4 metros. | METRO | 200 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|-------|
| 773 | TELHA PLAN SIMPLES - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. | UNIDADE | 15000 |
| 774 | TELHA PLAN DUPLA - Descrição: Telha em cerâmica, resistente, sem danos físicos, químicos ou de transporte e armazenamento. Com acabamento Natural ou Impermeabilizado. Modelo telha dupla. | UNIDADE | 9000 |
| 775 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 10MM | UNIDADE | 50 |
| 776 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 16MM | UNIDADE | 50 |
| 777 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 2,5MM | UNIDADE | 50 |
| 778 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 25MM | UNIDADE | 50 |
| 779 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO AGULHA 6MM | UNIDADE | 50 |
| 780 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 10MM | UNIDADE | 50 |
| 781 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 16MM | UNIDADE | 50 |
| 782 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 25MM | UNIDADE | 50 |
| 783 | TERMINAL DE PRESSÃO TIPO FUGA 6MM | UNIDADE | 50 |
| 784 | TIJOLO DE 6 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 06 furos. | UNIDADE | 15000 |
| 785 | TIJOLO DE 8 FUROS - Descrição: Tijolo cerâmico produzido através de combinação de argilas, água e aditivos. Tamanho padrão de 08 furos. | UNIDADE | 20000 |
| 786 | THINNER 5 LITROS - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 5 litros. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 787 | THINNER 900 ML - Descrição: Indicado para diluição de produtos à base de nitrocelulose (lacas, ducos, seladoras, vernizes etc; tanto sintéticos quanto acrílicos. Embalagem contendo 900ml. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 788 | TINTA ACRÍLICA 18 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 120 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

61



| | | | |
|-----|--|---------|-----|
| 789 | TINTA ACRÍLICA 3,6 L - Descrição: Tinta Acrilica, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 100 |
| 790 | TINTA BASE D'ÁGUA 18 L - Descrição: Tinta base d'agua, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 130 |
| 791 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 3,6 L - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 792 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO 900 ML - Tinta Esmalte Sintético, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 900 ml. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 45 |
| 793 | TINTA PARA PISO DE 18 L - Descrição: Tinta especial para piso, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 50 |
| 794 | TINTA PARA QUADRO NEGRO - Descrição: Tinta Esmalte Acetinado, a base de água, exterior e interior. Efeito Lousa, Classe A, cores diversas. Com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,2 litros. Indicada para aplicação em madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas e pvc. | UNIDADE | 24 |
| 795 | TINTA SEMI BRILHO 18 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 18 litros. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. | UNIDADE | 130 |
| 796 | TINTA SEMI BRILHO 3,6 L - Descrição: Tinta Semibrilho, Classe A, cores diversas, com baixo respingamento, maior cobertura, baixo odor, secagem rápida. Embalagem contendo 3,6 litros. Composição: Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos dispersantes e conservantes. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 46 |
| 797 | TINTA SPRAY 360ML - Descrição: Alta durabilidade. Secagem rápida. Multiuso. Ambiente Exterior e Interior. Acabamento Fosco Brilhante. Embalagem contendo 360ml. Cores diversas. Indicada para Aço, Ferro, Cerâmica, Metais, Madeira e Gesso. Validade mínima de 06 meses a contar da data de entrega. | UNIDADE | 40 |
| 798 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA - Descrição: Tomada simples padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 36 |

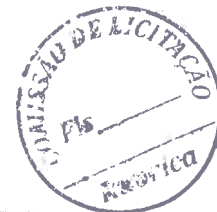


ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 799 | TOMADA CONJUGADA 1 TECLA: Descrição: Tomada simples padrão 20A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 36 |
| 800 | TOMADA CONJUGADA 2 TECLAS - Descrição: Tomada simples padrão 10A+02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 12 |
| 801 | TOMADA DUPLA 10A - Descrição: Tomada dupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 802 | TOMADA DUPLA 20A - Descrição: Tomada sdupla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 803 | TOMADA PARA CANALETA 1 TECLA - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 01 tecla. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 804 | TOMADA PARA CANALETA 2 TECLAS - Descrição: Tomada para canaleta, padrão 10A + 02 teclas. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 805 | TOMADA PARA TELEFONE - Descrição: Tomada para telefone Cabo RJ11 com Saída de Fio. | UNIDADE | 24 |
| 806 | TOMADA SIMPLES 10A - Descrição: Tomada simples padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 807 | TOMADA SIMPLES 20A - Descrição: Tomada simples padrão 20A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 808 | TOMADA TELEFONE PARA CANALETA - Descrição: Tomada padrão para instalação telefônica, RJ11. Amperagem 10A. Voltagem 127V. Dimensões 12 x 12 cm | UNIDADE | 24 |
| 809 | TOMADA TRIPLA 10A - Descrição: Tomada tripla padrão 10A. Tensão: 127V | UNIDADE | 24 |
| 810 | TORNEIRA INOX P/ LAVATORIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em inox, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 24 |
| 811 | TORNEIRA INOX P/ PIA - Descrição: Torneira para Cozinha, 1/4 de volta, modelo de mesa, bica alta. Bitola: 1/2". Bica giratória com rotação de 360° que proporciona flexibilidade e otimiza espaço. Acabamento cromado biníquel de alta resistência à corrosão. Volante em alavanca que proporciona maior leveza na abertura e no fechamento. | UNIDADE | 24 |
| 812 | TORNEIRA INOX P/ PIA (PAREDE) - Descrição: Torneira de inox , longa, de parede, para pia. 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. Acabamento cromado biníquel. | UNIDADE | 24 |
| 813 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO - Descrição: Torneira Bica Móvel, em PVC, para lavatório, modelo de mesa, com arejador embutido. Alavanca com 1/4 de Volta. | UNIDADE | 24 |
| 814 | TORNEIRA PVC P/ LAVATÓRIO (PAREDE) - Descrição: Torneira em PVC, modelo de parede, para lavatório com 1/4 de volta. Bitola: 1/2" e 3/4". Arejador embutido. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 815 | TORNEIRA SIMPLES PVC (15CM) - Descrição: Torneira simples para tanque, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 15cm. | UNIDADE | 24 |
| 816 | TORNEIRA SIMPLES PVC (18CM) - Descrição: Torneira de Parede para tanque, do tipo Alavanca, em PVC, bitola 1/2". Comprimento 18cm. | UNIDADE | 24 |
| 817 | TRELIÇAS DE 3/8" X 6 MTS - Descrição: Treliza fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 48 |
| 818 | TRELIÇAS DE 5/16" X 6 MTS - Descrição: Treliza fabricada com aço nervurado, resistente, de ótima qualidade, sem danos de transporte, moldagem e armazenamento. | UNIDADE | 48 |
| 819 | TRENA 10 METROS - Descrição: Em material Plástico, Borracha e Aço. Fita de 10 metros de comprimento e 25 milímetros de largura. Caixa plástica emborrachada. Escala em metro e polegadas. Acabamento hi-viz. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. | UNIDADE | 50 |
| 820 | TRENA 50 METROS - Descrição: Trena Métrica de Fibra de Carretel Aberto 50m, escala em metro e polegadas. Gancho autoajustável reforçado: compensação de medidas externas e internas. Comprimento: 50m. Largura: 12.5mm. Corpo fabricado em plástico, fita em fibra de vidro. | UNIDADE | 50 |
| 821 | TUBO PARA DESCARGA EXTERNO - Tubo de descida, externo, produzido em PVC. Acompanha anéis especiais de vedação. Encaixe de 90° entre Joelho e tubo. | UNIDADE | 24 |
| 822 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2" | UNIDADE | 24 |
| 823 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1" | UNIDADE | 24 |
| 824 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1.1/2" | UNIDADE | 12 |
| 825 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 1/2" | UNIDADE | 36 |
| 826 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 2.1/2" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 2.2/1" | UNIDADE | 12 |
| 827 | UNIÃO INTERNO PARA MANGUEIRA 3/4" - Descrição: União interna em Polietileno, com pontas do tipo espigão, na cor preto ou azul, Bitola: 3/4" | UNIDADE | 36 |
| 828 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 20 |
| 829 | UNIÃO P/ CANO SOLDAVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 12 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 830 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 56 |
| 831 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 56 |
| 832 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 36 |
| 833 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 24 |
| 834 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 20 |
| 835 | UNIÃO P/ CANO SOLDÁVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 20 |
| 836 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 110MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 110mm. | UNIDADE | 20 |
| 837 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 20MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 20mm. | UNIDADE | 20 |
| 838 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 25MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 25mm. | UNIDADE | 20 |
| 839 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 32MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 32mm. | UNIDADE | 20 |
| 840 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 40MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 40mm. | UNIDADE | 20 |
| 841 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 50MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 50mm. | UNIDADE | 20 |
| 842 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDÁVEL 60MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 60mm. | UNIDADE | 20 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

| | | | |
|-----|---|---------|----|
| 843 | UNIÃO ROSCÁVEL P/ CANO SOLDAVEL 75MM - Descrição: Para para condução de água em todos os tipos de projetos em obras residenciais, comerciais e industriais, em PVC soldável. Bitola: 75mm. | UNIDADE | 20 |
| 844 | VALVULA DE INOX P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento cromada, para pia de cozinha, com ralo. | UNIDADE | 36 |
| 845 | VALVULA DE PVC P/ PIA - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para pia, com tampa. | UNIDADE | 36 |
| 846 | VALVULA PARA TANQUE - Descrição: Válvula de escoamento em PVC, para tanque, com tampa. | UNIDADE | 36 |
| 847 | VÁLVULA PVC PARA LAVATÓRIO - Válvula de escoamento em PVC, para lavatório, com tampa. | UNIDADE | 36 |
| 848 | VARA DE FERRO 1/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 20 |
| 849 | VARA DE FERRO 1/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 1/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 36 |
| 850 | VARA DE FERRO 3/4" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/4". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 20 |
| 851 | VARA DE FERRO 3/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 3/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 70 |
| 852 | VARA DE FERRO 4/2" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 4/2". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 60 |
| 853 | VARA DE FERRO 5/0" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/0". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 50 |
| 854 | VARA DE FERRO 5/16" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 5/16". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 30 |
| 855 | VARA DE FERRO 7/8" - Descrição: Em Aço, Nervurado, Bitola: 7/8". Comprimento: 12 M | UNIDADE | 10 |
| 856 | VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA - Descrição: Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, louça de primeira qualidade. Acionamento: botão superior. Capacidade do acionamento da bacia sanitária: 3 a 6 litros, cores diversas. | UNIDADE | 36 |
| 857 | VASO SANITÁRIO SIMPLES - Descrição: Bacia sanitária convencional universal. | UNIDADE | 36 |
| 858 | VASOURÃO PARA GARI - Vassourão para limpeza pesada, do tipo para gari, com tamanho de 60cm, cerdas em Nylon grosso e resistente e cabo medindo 120cm. | UNIDADE | 36 |
| 859 | VERNIZ INCOLOR 3,600 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 3,600 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 60 |
| 860 | VERNIZ INCOLOR 900 L - Descrição: Verniz incolor, Acabamento Alto brilho. Embalagem contendo 900 L. Uso Interno e externo. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 60 |



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



66



| | | | |
|-----|--|---------|----|
| 861 | VERNIZ MARITIMO BRILHANTE 3,600 L - Descrição: Verniz premium que protege contra intempéries. Com tecnologia seca rápido e cheiro suave Durabilidade mínima de 1 ano de ano para área externa. Acabamento brilhante e acetinado. Para uso externo e interno. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |
| 862 | ZARCÃO PARA FERRO 3,600ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 3,6 L. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 24 |
| 863 | ZARCÃO PARA FERRO 900 ML - Descrição: Fundo sintético anticorrosivo com secagem rápida, boa aderência. Inibidor de ferrugem. Embalagem contendo 900 ML. Validade de no mínimo 6 meses após a data de entrega. | UNIDADE | 36 |

4. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 4.1. Fornecer os produtos em conformidade com o Item 3 deste Termo de Referência.
- 4.2. Responsabilizar-se, integralmente, pela execução do objeto, conforme legislação vigente.
- 4.3. Submeter-se à fiscalização da SEMED, através do setor competente, que acompanhará o fornecimento dos materiais, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o cumprimento das condições pactuadas.
- 4.4. Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual e municipal, com as normas da Secretaria Municipal de Educação – SEMED.
- 4.5. Demais obrigações e responsabilidades previstas pela Lei Federal nº 8.666/93 e legislações pertinentes.

5. DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE

- 5.1. Exercer a fiscalização da execução do objeto através do fiscal do Contrato, na forma prevista pela Lei Federal nº 8.666/93.
- 5.2. Notificar, formal e tempestivamente, a CONTRATADA sobre irregularidades observadas nos equipamentos entregues.



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPU
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



- 5.3. Disponibilizar todas as informações necessárias para a correta execução do objeto.
- 5.4. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida no contrato.
- 5.5. Rejeitar os serviços que não satisfizerem os padrões exigidos nas especificações e recomendações da CONTRATANTE.
- 5.6. Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

6. DO PRAZO

O prazo de vigência do contrato será de **12 (doze) meses**, contados a partir da data da assinatura do contrato, obedecidos os critérios de execução orçamentária, prorrogável por igual período.

8. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação do presente Termo de Referência deverá ser encaminhado por escrito ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de Anapu, que providenciará a tramitação devida.

Os casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da legislação atinente.

Anapu/PA, 29 de junho de 2022.

DEUZILENE MUNIZ Assinado de forma
SILVA:8191663929 digital por DEUZILENE
MUNIZ
1 SILVA:81916639291
Deuzilene Muniz Silva
Secretária Municipal de Educação
Decreto Municipal nº 003/2021-GAB/PMA