|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Página: 1 | | | |  | / | 24 |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **PREFEITURA MUNICIPAL DE VARGEM BONITA** | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | | |  |  | **PREGÃO ELETRÔNICO** | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  | Nr.: 50/2023 - PE | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | **CNPJ:** | | | | **95.996.187/0001-31** | | | | |  | **Telefone:** | **(49) 3548-3000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Processo Administrativo: | | | | | | **72/2023** | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Rua Coronel Vitorio, 966** | | | | | | | | | | | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Data do Processo: | | | | | | **17/07/2023** | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **CEP:** | **89675-000 - Vargem Bonita SC** | | | | | | | | | | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | **ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | Nº | | |  | Quantidade | | | | |  | Unid. | |  |  | Especificação | | | | | | | | |  | Preço Unitário | |  | Preço Total | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 1 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440080 |  | ABRAÇADEIRA COM CHAVETA 1/2 - ABRAÇADEIRA COM CHAVETA 1/2 | | | | | | | |  | 1,9800 | |  | 396,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 2 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440082 |  | ABRAÇADEIRA COM CHAVETA 3/4 - ABRAÇADEIRA COM CHAVETA 3/4 | | | | | | | |  | 3,3000 | |  | 660,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 3 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440083 |  | ABRAÇADEIRA DE NYLON 200 X 3,6 COLORIDA - ABRAÇADEIRA DE NYLON 200 X 3,6 COLORIDA | | | | | | | |  | 0,4000 | |  | 80,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 4 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440084 |  | ABRAÇADEIRA DE NYLON 30 CM ABRAÇADEIRA DE NYLON 30 CM - ABRAÇADEIRA DE NYLON 30 CM ABRAÇADEIRA DE NYLON 30 CM | | | | | | | |  | 0,4000 | |  | 80,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 5 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440085 |  | ABRAÇADEIRA PARA CAIXA MONOFÁSICA COMPLETA - ABRAÇADEIRA PARA CAIXA MONOFÁSICA COMPLETA | | | | | | | |  | 18,5000 | |  | 370,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 6 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440086 |  | ABRAÇADEIRA RSF 1,0X 1,1/2 25 A 38 - ABRAÇADEIRA RSF 1,0X 1,1/2 25 A 38 | | | | | | | |  | 1,4000 | |  | 280,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 7 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440087 |  | ABRAÇADEIRA RSF 1/2 X 3/4 13 A 19MM - ABRAÇADEIRA RSF 1/2 X 3/4 13 A 19MM | | | | | | | |  | 1,7000 | |  | 340,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 8 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440088 |  | ABRAÇADEIRA RSF 3/4 X 1 19 A 25MM - ABRAÇADEIRA RSF 3/4 X 1 19 A 25MM | | | | | | | |  | 2,9000 | |  | 580,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 9 | | |  | 180,000 | | | | |  | UN | |  | 440089 |  | ABRAÇADEIRA RSF 5/8 X 3/4 16 A 19MM - ABRAÇADEIRA RSF 5/8 X 3/4 16 A 19MM | | | | | | | |  | 4,3000 | |  | 774,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 10 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440090 |  | ABRAÇADEIRA RSF 9MM - 19 A 27 - ABRAÇADEIRA RSF 9MM - 19 A 27 | | | | | | | |  | 1,6000 | |  | 320,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 11 | | |  | 190,000 | | | | |  | UN | |  | 440091 |  | ABRAÇADEIRA ZINCADA (A) 1/2 - ABRAÇADEIRA ZINCADA (A) 1/2 | | | | | | | |  | 0,6000 | |  | 114,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 12 | | |  | 210,000 | | | | |  | UN | |  | 440092 |  | ABRAÇADEIRA ZINCADA (B) 3/4 - ABRAÇADEIRA ZINCADA (B) 3/4 | | | | | | | |  | 0,9000 | |  | 189,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 13 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440093 |  | ABRAÇADEIRA ZINCADA (D) 1 1/2 - ABRAÇADEIRA ZINCADA (D) 1 1/2 | | | | | | | |  | 2,7000 | |  | 540,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 14 | | |  | 52,000 | | | | |  | UN | |  | 440094 |  | ADAPTADOR 25 X 3/4 - ADAPTADOR 25 X 3/4 | | | | | | | |  | 1,9000 | |  | 98,80 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 15 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440095 |  | ADAPTADOR 32 X 1" - ADAPTADOR 32 X 1" | | | | | | | |  | 2,2000 | |  | 22,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 16 | | |  | 31,000 | | | | |  | UN | |  | 440096 |  | ADAPTADOR FLANGE AUTO AJUSTÁVEL SOLD 25MMX 3/4 - ADAPTADOR FLANGE AUTO AJUSTÁVEL SOLD 25MMX 3/4 | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 341,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 17 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 440097 |  | ADAPTADOR FLANGE AUTO AJUSTÁVEL SOLD 50MMX½ - ADAPTADOR FLANGE AUTO AJUSTÁVEL SOLD 50MMX½ | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 435,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  | 18 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440098 |  | ADAPTADOR FLANGE AUTO AJUSTAVEL SOLD. 20MM X 1/2 - ADAPTADOR FLANGE AUTO | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 200,00 | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 2 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | AJUSTAVEL SOLD. 20MM X 1/2 | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 19 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 440099 |  | ADAPTADOR INT (A) ½ - ADAPTADOR INT (A) ½ | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 90,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 20 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440100 |  | ADAPTADOR INTERNO (B) 3/4 - ADAPTADOR INTERNO (B) 3/4 | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 90,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 21 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440101 |  | ADAPTADOR INTERNO (C) 1 (POLIETILENO) - ADAPTADOR INTERNO (C) 1 (POLIETILENO) | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 40,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 22 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440102 |  | ADAPTADOR RI 3/4 - ADAPTADOR RI 3/4 | | | | | | | |  | 2,3000 | |  | 69,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 23 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440103 |  | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 20 x 1/2 - ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 20 x 1/2 | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 24 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440104 |  | ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 25 X 3/4 - ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO 25 X 3/4 | | | | | | | |  | 2,5000 | |  | 125,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 25 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440105 |  | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 60MM X 2 - ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 60MM X 2 | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 95,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 26 | | |  | 82,000 | | | | |  | UN | |  | 440106 |  | ADESIVO - FRASCO C/PINCEL 175 GR - ADESIVO - FRASCO C/PINCEL 175 GR | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 1.558,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 27 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440107 |  | ADESIVO P/ PVC EXTRA FORTE C/PINCEL 175GR - ADESIVO P/ PVC EXTRA FORTE C/PINCEL 175GR | | | | | | | |  | 43,0000 | |  | 516,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 28 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440108 |  | ADESIVO PARA PVC 17GR - ADESIVO PARA PVC 17GR | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 29 | | |  | 190,000 | | | | |  | UN | |  | 440109 |  | ADESIVO PARA PVC 75GR - ADESIVO PARA PVC 75GR | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 2.470,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 30 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440110 |  | ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL - ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL | | | | | | | |  | 55,0000 | |  | 275,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 31 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440111 |  | ALICATE DE PRESSÃO - ALICATE DE PRESSÃO | | | | | | | |  | 45,0000 | |  | 900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 32 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440112 |  | ALICATE P/ ELETRICISTA N. 08 - PROFISSIONAL - ALICATE P/ ELETRICISTA N. 08 - PROFISSIONAL | | | | | | | |  | 46,0000 | |  | 460,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 33 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440113 |  | ALICATE UNIVERSAL 8" - ALICATE UNIVERSAL 8" | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 34 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440114 |  | ANCINHO COM CABO 12" - ANCINHO COM CABO 12" | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 660,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 35 | | |  | 81,000 | | | | |  | UN | |  | 440115 |  | ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO - ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 2.025,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 36 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440116 |  | APLICADOR DE SILICONE REFORÇADO - APLICADOR DE SILICONE REFORÇADO | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 37 | | |  | 50,000 | | | | |  | KG | |  | 440117 |  | ARAME GALVANIZADO 12MM - ARAME GALVANIZADO 12MM | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 1.450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 38 | | |  | 35,000 | | | | |  | KG | |  | 440118 |  | ARAME GALVANIZADO 16MM - ARAME GALVANIZADO 16MM | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 1.015,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 39 | | |  | 30,000 | | | | |  | KG | |  | 440119 |  | ARAME GALVANIZADO 22MM - ARAME GALVANIZADO 22MM | | | | | | | |  | 52,0000 | |  | 1.560,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 40 | | |  | 50,000 | | | | |  | KG | |  | 440120 |  | ARAME RECOZIDO No18 - ARAME RECOZIDO No18 | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 1.150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 41 | | |  | 150,000 | | | | |  | KG | |  | 440121 |  | ARAME PARA SOLDA MIG - ARAME PARA SOLDA MIG | | | | | | | |  | 28,4000 | |  | 4.260,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 42 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440122 |  | ARCO DE SERRA PROFISSIONAL - ARCO DE SERRA PROFISSIONAL | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 43 | | |  | 260,000 | | | | |  | M³ | |  | 439535 |  | Areia media (1,2 a 0,42mm) - Areia media (1,2 a 0,42mm) | | | | | | | |  | 250,0000 | |  | 65.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 44 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440123 |  | ARGAMASSA ACI - SACA DE 20 KG - ARGAMASSA ACI - SACA DE 20 KG | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 1.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 45 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440124 |  | ARGAMASSA ACII - SACA DE 20 KG - ARGAMASSA ACII - SACA DE 20 KG | | | | | | | |  | 28,0000 | |  | 2.240,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 46 | | |  | 105,000 | | | | |  | UN | |  | 440125 |  | ARGAMASSA ACIII - SACA DE 20 KG - ARGAMASSA ACIII - SACA DE 20 KG | | | | | | | |  | 34,0000 | |  | 3.570,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 3 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 47 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440126 |  | ARRUELA DE PRESSÃO 5/16 - ARRUELA DE PRESSÃO 5/16 | | | | | | | |  | 0,6000 | |  | 120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 48 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440138 |  | ARRUELA ESTOFADOR ZINCADA 3/16 - ARRUELA ESTOFADOR ZINCADA 3/16 | | | | | | | |  | 0,4000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 49 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440139 |  | ARRUELA QUADRADA 1/2 - ARRUELA QUADRADA 1/2 | | | | | | | |  | 0,3000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 50 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440140 |  | ARRUELA ZINCADA 1/2 - ARRUELA ZINCADA 1/2 | | | | | | | |  | 0,7000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 51 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440141 |  | ARRUELA ZINCADA 1/4 - ARRUELA ZINCADA 1/4 | | | | | | | |  | 0,3000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 52 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440142 |  | ARRUELA ZINCADA 3/8 - ARRUELA ZINCADA 3/8 | | | | | | | |  | 0,7000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 53 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440143 |  | ARRUELA ZINCADA 5/16 - ARRUELA ZINCADA 5/16 | | | | | | | |  | 0,4000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 54 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440144 |  | ASPERSOR AGROJET P4 - ASPERSOR AGROJET P4 | | | | | | | |  | 67,0000 | |  | 670,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 55 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 440145 |  | ASSENTO SANITÁRIO C/ARCO INFANTIL FAMILIAR - ASSENTO SANITÁRIO C/ARCO INFANTIL FAMILIAR | | | | | | | |  | 90,0000 | |  | 4.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 56 | | |  | 192,000 | | | | |  | UN | |  | 440146 |  | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES - ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | | | | | | | |  | 55,0000 | |  | 10.560,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 57 | | |  | 38,000 | | | | |  | UN | |  | 440148 |  | BACIA SANITARIA COM CAIXA ACOPLADA - BACIA SANITARIA COM CAIXA ACOPLADA | | | | | | | |  | 260,0000 | |  | 9.880,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 58 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440149 |  | BANDEJA PLÁSTICA PARA PINTURA - BANDEJA PLÁSTICA PARA PINTURA | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 59 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440150 |  | BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 40 CM ACESSIBILIDADE - BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 40 CM ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 70,0000 | |  | 490,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 60 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440151 |  | BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 60 CM ACESSIBILIDADE - BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 60 CM ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 560,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 61 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440152 |  | BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 70 CM ACESSIBILIDADE - BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 70 CM ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 90,0000 | |  | 630,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 62 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440153 |  | BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 80 CM ACESSIBILIDADE - BARRA DE APOIO TUBULAR DIAM 38MM 80 CM ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 100,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 63 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 440154 |  | BARRA DE FERRO ROSCADA 1/2 X 1M POLIDA - BARRA DE FERRO ROSCADA 1/2 X 1M POLIDA | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 1.740,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 64 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440155 |  | BARRA DE FERRO ROSCADA 1/4 X 1 M POLIDA - BARRA DE FERRO ROSCADA 1/4 X 1 M POLIDA | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 720,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 65 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440156 |  | BARRA DE FERRO ROSCADA 3/8 X 1M - BARRA DE FERRO ROSCADA 3/8 X 1M | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 1.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 66 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440157 |  | BARRA DE FERRO ROSCADA 5/16 1 M POLIDA - BARRA DE FERRO ROSCADA 5/16 1 M POLIDA | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 960,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 67 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 440158 |  | BARRA DE FERRO ROSCADA 5/8 X 1M POLIDA - BARRA DE FERRO ROSCADA 5/8 X 1M POLIDA | | | | | | | |  | 48,0000 | |  | 2.880,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 68 | | |  | 1.800,000 | | | | |  | UN | |  | 440164 |  | BLOCO DE CONCRETO 14X19X39CM - BLOCO DE CONCRETO 14X19X39CM | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 7.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 69 | | |  | 480,000 | | | | |  | UN | |  | 440165 |  | BLOCO DE CONCRETO TIPO "U" 14X19X39CM - BLOCO DE CONCRETO TIPO "U" 14X19X39CM | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 1.680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 70 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440168 |  | BORRACHA DE SILICONE 30GR - BORRACHA DE SILICONE 30GR | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 71 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 440169 |  | BORRACHA DE SILICONE 50 GR ALTA TEMPERATURA - BORRACHA DE SILICONE 50 GR ALTA TEMPERATURA | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 1.680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 4 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 72 | | |  | 210,000 | | | | |  | PAR | |  | 440170 |  | BOTA BOTINA DE SEGURANÇA DE VAQUETA COM ELÁSTICO E BICO/BIQUEIRA DE COMPOSITE, NUMERAÇÕES(34 A 46) COM C.A. - BOTA BOTINA DE SEGURANÇA DE VAQUETA COM ELÁSTICO E BICO/BIQUEIRA DE COMPOSITE, NUMERAÇÕES(34 A 46) COM C.A. | | | | | | | |  | 65,0000 | |  | 13.650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 73 | | |  | 58,000 | | | | |  | PAR | |  | 440171 |  | BOTA DE BORRACHA BRANCA NUMERAÇÕES(34 A 46) COM C.A. - BOTA DE BORRACHA BRANCA NUMERAÇÕES(34 A 46) COM C.A. | | | | | | | |  | 65,0000 | |  | 3.770,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 74 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440173 |  | BROCA DE AÇO 8 mm - BROCA DE AÇO 8 mm | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 75 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440174 |  | BROCA DE AÇO N. 04 - BROCA DE AÇO N. 04 | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 76 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440175 |  | BROCA DE AÇO N. 05 - BROCA DE AÇO N. 05 | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 77 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440176 |  | BROCA DE AÇO N. 06 - BROCA DE AÇO N. 06 | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 130,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 78 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440177 |  | BROCA DE AÇO N. 08 - BROCA DE AÇO N. 08 | | | | | | | |  | 21,0000 | |  | 252,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 79 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440178 |  | BROCA DE AÇO N. 10 - BROCA DE AÇO N. 10 | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 348,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 80 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440179 |  | BROCA DE AÇO N. 11 - BROCA DE AÇO N. 11 | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 290,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 81 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440180 |  | BROCA DE AÇO N. 12 - BROCA DE AÇO N. 12 | | | | | | | |  | 43,0000 | |  | 430,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 82 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440181 |  | BROCA DE AÇO N. 13 - BROCA DE AÇO N. 13 | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 83 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440182 |  | BROCA DE AÇO RAPIDO 2,5MM - BROCA DE AÇO RAPIDO 2,5MM | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 70,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 84 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440183 |  | BROCA DE AÇO RAPIDO 3MM - BROCA DE AÇO RAPIDO 3MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 50,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 85 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440184 |  | BROCA DE VIDEA 5MM - BROCA DE VIDEA 5MM | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 86 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440185 |  | BROCA DE VIDEA N. 06 - BROCA DE VIDEA N. 06 | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 156,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 87 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440186 |  | BROCA DE VIDEA N. 08 OU 8 mm - BROCA DE VIDEA N. 08 OU 8 mm | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 132,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 88 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440187 |  | BROCA DE VIDEA N. 10 - BROCA DE VIDEA N. 10 | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 156,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 89 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440188 |  | BROCA DE VIDEA N. 12 - BROCA DE VIDEA N. 12 | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 192,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 90 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440189 |  | BROCA DE VIDEA N. 16 - BROCA DE VIDEA N. 16 | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 396,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 91 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440190 |  | BROCA SDS 10 X 45MM - BROCA SDS 10 X 45MM | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 145,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 92 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440191 |  | BROCA SDS 10MM - BROCA SDS 10MM | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 95,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 93 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440192 |  | BROCA SDS 12MM - BROCA SDS 12MM | | | | | | | |  | 36,0000 | |  | 180,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 94 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440193 |  | BROCA SDS 16MM - BROCA SDS 16MM | | | | | | | |  | 42,0000 | |  | 210,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 95 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 440194 |  | BROCA SDS 20 MM BROCA SDS 20 MM - BROCA SDS 20 MM BROCA SDS 20 MM | | | | | | | |  | 90,0000 | |  | 270,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 96 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440195 |  | BROCA SDS 6 MM - BROCA SDS 6 MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 97 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440196 |  | BROCA SDS 8 MM - BROCA SDS 8 MM | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 85,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 98 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440197 |  | BROCHA RETANGULAR 19CM - BROCHA RETANGULAR 19CM | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 99 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440198 |  | BUCHA DE REDUÇÃO C/ ROSCA 3/4 X 1/2 - BUCHA DE REDUÇÃO C/ ROSCA 3/4 X 1/2 | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 100 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440199 |  | BUCHA DE REDUÇÃO CURTA 25 X 20 - BUCHA DE REDUÇÃO CURTA 25 X 20 | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 20,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 101 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440200 |  | BUCHA DE REDUÇÃO CURTA 32 X 25MM - BUCHA DE REDUÇÃO CURTA 32 X 25MM | | | | | | | |  | 2,3000 | |  | 46,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 5 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 102 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440201 |  | BUCHA DE REDUÇÃO EXCÊNTRICA ESGOTO 100 X 50MM - BUCHA DE REDUÇÃO EXCÊNTRICA ESGOTO 100 X 50MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 103 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440202 |  | BUCHA DE REDUÇÃO EXCENTRICA ESGOTO 100 X 75MM - BUCHA DE REDUÇÃO EXCENTRICA ESGOTO 100 X 75MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 320,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 104 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440203 |  | BUCHA DE REDUÇÃO LONGA ESGOTO 50X40MM - BUCHA DE REDUÇÃO LONGA ESGOTO 50X40MM | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 70,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 105 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440204 |  | BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X25 - BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X25 | | | | | | | |  | 8,5000 | |  | 170,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 106 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440205 |  | BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X32 - BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X32 | | | | | | | |  | 8,5000 | |  | 170,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 107 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440206 |  | BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL CURTA 40 X 32MM - BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL CURTA 40 X 32MM | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 70,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 108 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440207 |  | BUCHA PARA CABO PP 10 MM BUCHA PARA CABO PP 10 MM - BUCHA PARA CABO PP 10 MM BUCHA PARA CABO PP 10 MM | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 30,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 109 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440208 |  | BUCHA PARA FIO PARALELO 2X1 A 2,5 - BUCHA PARA FIO PARALELO 2X1 A 2,5 | | | | | | | |  | 0,5000 | |  | 15,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 110 | | |  | 600,000 | | | | |  | UN | |  | 440209 |  | BUCHA PLÁSTICA 06MM - BUCHA PLÁSTICA 06MM | | | | | | | |  | 0,2500 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 111 | | |  | 850,000 | | | | |  | UN | |  | 440210 |  | BUCHA PLÁSTICA 08MM - BUCHA PLÁSTICA 08MM | | | | | | | |  | 0,2000 | |  | 170,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 112 | | |  | 850,000 | | | | |  | UN | |  | 440211 |  | BUCHA PLÁSTICA 10MM - BUCHA PLÁSTICA 10MM | | | | | | | |  | 0,2500 | |  | 212,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 113 | | |  | 850,000 | | | | |  | UN | |  | 440212 |  | BUCHA PLÁSTICA 12MM - BUCHA PLÁSTICA 12MM | | | | | | | |  | 0,4000 | |  | 340,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 114 | | |  | 650,000 | | | | |  | UN | |  | 440213 |  | BUCHA PLÁSTICA 16MM - BUCHA PLÁSTICA 16MM | | | | | | | |  | 0,6000 | |  | 390,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 115 | | |  | 300,000 | | | | |  | M | |  | 440214 |  | CABO DE AÇO AF GALV. 3,2 - 1,8 6X7 - CABO DE AÇO AF GALV. 3,2 - 1,8 6X7 | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 116 | | |  | 150,000 | | | | |  | M | |  | 440215 |  | CABO DE AÇO AF GALV. 4,8 - 3/16 6 X 7 - CABO DE AÇO AF GALV. 4,8 - 3/16 6 X 7 | | | | | | | |  | 3,9500 | |  | 592,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 117 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440216 |  | CABO DE AÇO AF GALV. 6,4 - 1/4 6 X 7 - CABO DE AÇO AF GALV. 6,4 - 1/4 6 X 7 | | | | | | | |  | 7,2500 | |  | 725,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 118 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440217 |  | CABO DE AÇO AF GALVANIZADO 9,5 - 3/8 6 X 25 - CABO DE AÇO AF GALVANIZADO 9,5 - 3/8 6 X 25 | | | | | | | |  | 7,5000 | |  | 750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 119 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440218 |  | CABO DE AÇO AF. GALV. 7/8 22,2 6 X 25 - CABO DE AÇO AF. GALV. 7/8 22,2 6 X 25 | | | | | | | |  | 7,5000 | |  | 750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 120 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440219 |  | CABO DE AÇO GALV. 8,0 - 5/16 6 X 7 - CABO DE AÇO GALV. 8,0 - 5/16 6 X 7 | | | | | | | |  | 10,5500 | |  | 1.055,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 121 | | |  | 30,000 | | | | |  | M | |  | 440220 |  | CABO DE AÇO GALVANIZADO 12,7 - 1/2 6 X 36 - CABO DE AÇO GALVANIZADO 12,7 - 1/2 6 X 36 | | | | | | | |  | 19,7500 | |  | 592,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 122 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440221 |  | CABO DE ENXADA OLHO OVAL - CABO DE ENXADA OLHO OVAL | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 440,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 123 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440222 |  | CABO DE ENXADA OLHO REDONDO - CABO DE ENXADA OLHO REDONDO | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 440,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 124 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440223 |  | CABO EXTENSOR PARA PINTURA - CABO EXTENSOR PARA PINTURA | | | | | | | |  | 42,0000 | |  | 504,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 125 | | |  | 350,000 | | | | |  | M | |  | 440224 |  | CABO MULTIPLEX 2 X 10MM - CABO MULTIPLEX 2 X 10MM | | | | | | | |  | 5,5000 | |  | 1.925,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 126 | | |  | 330,000 | | | | |  | M | |  | 440225 |  | CABO MULTIPLEX 3 X 10MM - CABO MULTIPLEX 3 X 10MM | | | | | | | |  | 7,8000 | |  | 2.574,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 127 | | |  | 330,000 | | | | |  | M | |  | 440226 |  | CABO MULTIPLEX 4 X 10MM - CABO MULTIPLEX 4 X 10MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 3.630,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 6 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 128 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440227 |  | CABO PARA CAVADEIRA - CABO PARA CAVADEIRA | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 50,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 129 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440228 |  | CABO PARA PÁ LONGO CURVO - CABO PARA PÁ LONGO CURVO | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 130 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440229 |  | CABO PARA PÁ RETO. TIPO Y - CABO PARA PÁ RETO. TIPO Y | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 65,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 131 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440230 |  | CABO PARA PICARETA - CABO PARA PICARETA | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 115,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 132 | | |  | 400,000 | | | | |  | M | |  | 440231 |  | CABO PP 750V 2 X 1,5MM - CABO PP 750V 2 X 1,5MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 2.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 133 | | |  | 450,000 | | | | |  | M | |  | 440232 |  | CABO PP 750V 2 X 2,5MM - CABO PP 750V 2 X 2,5MM | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 3.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 134 | | |  | 450,000 | | | | |  | M | |  | 440233 |  | CABO PP 750V 4X6 MM - CABO PP 750V 4X6 MM | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 8.550,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 135 | | |  | 350,000 | | | | |  | METR | |  | 440234 |  | CABO PP 750W 3 X 2,5 MM CABO PP 750W 3 X 2,5 MM - CABO PP 750W 3 X 2,5 MM CABO PP 750W 3 X 2,5 MM | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 7.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 136 | | |  | 180,000 | | | | |  | M | |  | 440235 |  | CABO SINTENAX FLEX 1 KV 10MM - CABO SINTENAX FLEX 1 KV 10MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 2.880,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 137 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440278 |  | CADEADO E-20MM - CADEADO E-20MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 138 | | |  | 33,000 | | | | |  | UN | |  | 440279 |  | CADEADO E-25MM - CADEADO E-25MM | | | | | | | |  | 24,0000 | |  | 792,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 139 | | |  | 53,000 | | | | |  | UN | |  | 440280 |  | CADEADO E-35MM - CADEADO E-35MM | | | | | | | |  | 35,0000 | |  | 1.855,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 140 | | |  | 28,000 | | | | |  | UN | |  | 440281 |  | CADEADO E-40MM - CADEADO E-40MM | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 1.120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 141 | | |  | 13,000 | | | | |  | UN | |  | 440282 |  | CADEADO E-45MM - CADEADO E-45MM | | | | | | | |  | 47,0000 | |  | 611,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 142 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440283 |  | CADEADO E-50MM - CADEADO E-50MM | | | | | | | |  | 56,0000 | |  | 672,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 143 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440284 |  | CADEADO HASTE LONGO E-35 - CADEADO HASTE LONGO E-35 | | | | | | | |  | 58,0000 | |  | 580,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 144 | | |  | 33,000 | | | | |  | UN | |  | 440285 |  | CAIXA ACOPLADA PARA BANHEIRO DE CERÂMICA - CAIXA ACOPLADA PARA BANHEIRO DE CERÂMICA | | | | | | | |  | 129,0000 | |  | 4.257,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 145 | | |  | 1,000 | | | | |  | UN | |  | 440286 |  | CAIXA D´ÁGUA, DE FIBRA, CAP. 5.000 LITROS - CAIXA D´ÁGUA, DE FIBRA, CAP. 5.000 LITROS | | | | | | | |  | 2.600,0000 | |  | 2.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 146 | | |  | 2,000 | | | | |  | UN | |  | 440287 |  | CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 1.000 LITROS - CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 1.000 LITROS | | | | | | | |  | 500,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 147 | | |  | 33,000 | | | | |  | UN | |  | 441157 |  | CAIXA DE DESCARGA PARA BANHEIRO - CAIXA DE DESCARGA PARA BANHEIRO | | | | | | | |  | 50,0000 | |  | 1.650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 148 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440289 |  | CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 300 LITROS - CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 300 LITROS | | | | | | | |  | 330,0000 | |  | 1.650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 149 | | |  | 6,000 | | | | |  | UN | |  | 440290 |  | CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 500 LITROS - CAIXA D´ÁGUA, DE POLIETILENO, CAP. 500 LITROS | | | | | | | |  | 310,0000 | |  | 1.860,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 150 | | |  | 6,000 | | | | |  | UN | |  | 440291 |  | CAIXA ENTRADA DE ÁGUA PADRÃO CASAN MED. 44X51X18 CM - CAIXA ENTRADA DE ÁGUA PADRÃO CASAN MED. 44X51X18 CM | | | | | | | |  | 90,0000 | |  | 540,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 151 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440292 |  | CAIXA P/LUZ 4 X 2 COM ORELHA PLÁSTICA - CAIXA P/LUZ 4 X 2 COM ORELHA PLÁSTICA | | | | | | | |  | 2,5000 | |  | 50,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 152 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440293 |  | CAIXA SIFONADA QUADRADA 10 X 12 - CAIXA SIFONADA QUADRADA 10 X 12 | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 440,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 153 | | |  | 55,000 | | | | |  | UN | |  | 440294 |  | CAL FINO PARA REBOCO - SACA 20 KG - CAL FINO PARA REBOCO - SACA 20 KG | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 1.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 154 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 440295 |  | CAL HIDRATADO - SACA 20KG - CAL HIDRATADO - SACA 20KG | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 720,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 155 | | |  | 245,000 | | | | |  | UN | |  | 440296 |  | CAL LIQUIDO PARA LEVANTAMENTO DE PAREDES - CAL LIQUIDO PARA | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 3.185,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 7 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | LEVANTAMENTO DE PAREDES | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 156 | | |  | 150,000 | | | | |  | SC | |  | 440297 |  | CAL PARA PINTURA - SACAS DE 8KG - CAL PARA PINTURA - SACAS DE 8KG | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 1.950,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 157 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440298 |  | CAMARA DE AR 3,25 X 8 BICO NORMAL (P/CARRINHO DE MÃO) - CAMARA DE AR 3,25 X 8 BICO NORMAL (P/CARRINHO DE MÃO) | | | | | | | |  | 27,0000 | |  | 270,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 158 | | |  | 250,000 | | | | |  | UN | |  | 440300 |  | CANALETA 20/10 - 2 METROS - CANALETA 20/10 - 2 METROS | | | | | | | |  | 11,1667 | |  | 2.791,68 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 159 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440301 |  | CANALETA ESTRIADA - CANALETA ESTRIADA | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 160 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 440302 |  | CANTO DE PVC (INTERNO, EXTERNO E EMENDA) - CANTO DE PVC (INTERNO, EXTERNO E EMENDA) | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 161 | | |  | 88,000 | | | | |  | UN | |  | 440303 |  | CAP ESGOTO 100MM. - CAP ESGOTO 100MM. | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 880,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 162 | | |  | 70,000 | | | | |  | UN | |  | 440304 |  | CAP ESGOTO 150MM - CAP ESGOTO 150MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 350,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 163 | | |  | 78,000 | | | | |  | UN | |  | 440305 |  | CAP ESGOTO 40MM - CAP ESGOTO 40MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 156,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 164 | | |  | 78,000 | | | | |  | UN | |  | 433964 |  | CAP ESGOTO 50MM - CAP ESGOTO 50MM | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 468,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 165 | | |  | 64,000 | | | | |  | UN | |  | 440306 |  | CAP ESGOTO 75 MM - CAP ESGOTO 75 MM | | | | | | | |  | 4,5000 | |  | 288,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 166 | | |  | 110,000 | | | | |  | UN | |  | 433965 |  | CAP SOLDAVEL 20MM - CAP SOLDAVEL 20MM | | | | | | | |  | 1,7500 | |  | 192,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 167 | | |  | 110,000 | | | | |  | UN | |  | 440307 |  | CAP SOLDÁVEL 25MM - CAP SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 1,9000 | |  | 209,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 168 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440308 |  | CAP SOLDÁVEL 32MM - CAP SOLDÁVEL 32MM | | | | | | | |  | 2,3000 | |  | 23,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 169 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440309 |  | CAP SOLDÁVEL 40 MM - CAP SOLDÁVEL 40 MM | | | | | | | |  | 2,9000 | |  | 14,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 170 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440310 |  | CAP SOLDÁVEL 50MM - CAP SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 7,3000 | |  | 36,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 171 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440314 |  | CARRINHO DE MÃO COM CAÇAMBA METÁLICA, ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO E PNEU COM CÂMARA, REFORÇADO. - CARRINHO DE MÃO COM CAÇAMBA METÁLICA, ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO E PNEU COM CÂMARA, REFORÇADO. | | | | | | | |  | 450,0000 | |  | 4.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 172 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440315 |  | CATRACA PARA ARAME LISO - CATRACA PARA ARAME LISO | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 173 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440316 |  | CAVADEIRA GOIVA - CAVADEIRA GOIVA | | | | | | | |  | 79,0000 | |  | 395,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 174 | | |  | 17,000 | | | | |  | UN | |  | 440317 |  | CHAVE BOIA AUTOMATICA CABO 1,2 - CHAVE BOIA AUTOMATICA CABO 1,2 | | | | | | | |  | 65,0000 | |  | 1.105,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 175 | | |  | 8,000 | | | | |  | UN | |  | 440318 |  | CHAVE COMBINADA 10MM - CHAVE COMBINADA 10MM | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 64,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 176 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440319 |  | CHAVE COMBINADA 11MM - CHAVE COMBINADA 11MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 110,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 177 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440320 |  | CHAVE COMBINADA 12MM - CHAVE COMBINADA 12MM | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 178 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440321 |  | CHAVE COMBINADA 13MM - CHAVE COMBINADA 13MM | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 179 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440322 |  | CHAVE COMBINADA 15MM - CHAVE COMBINADA 15MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 160,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 180 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440323 |  | CHAVE COMBINADA 17MM - CHAVE COMBINADA 17MM | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 170,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 181 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440324 |  | CHAVE COMBINADA 19MM - CHAVE COMBINADA 19MM | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 182 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440325 |  | CHAVE COMBINADA 21MM - CHAVE COMBINADA 21MM | | | | | | | |  | 21,0000 | |  | 210,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 183 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440326 |  | CHAVE COMBINADA 24MM - CHAVE COMBINADA 24MM | | | | | | | |  | 36,0000 | |  | 360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 184 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440327 |  | CHAVE COMBINADA 7MM - CHAVE COMBINADA 7MM | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 90,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 8 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 185 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440328 |  | CHAVE CONTACTORA CWM 16 - CHAVE CONTACTORA CWM 16 | | | | | | | |  | 140,0000 | |  | 1.680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 186 | | |  | 12,000 | | | | |  | UN | |  | 440329 |  | CHAVE CONTACTORA CWM 25 - CHAVE CONTACTORA CWM 25 | | | | | | | |  | 150,0000 | |  | 1.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 187 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440330 |  | CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 1/4 - CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 1/4 | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 80,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 188 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440331 |  | CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 3/16 - CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 3/16 | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 70,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 189 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440332 |  | CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 5/16 - CHAVE DE FENDA EMBORRACHADA 5/16 | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 190 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440333 |  | CHAVE INGLESA 10 POLEGADAS - CHAVE INGLESA 10 POLEGADAS | | | | | | | |  | 46,0000 | |  | 460,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 191 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440334 |  | CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 1/8 - CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 1/8 | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 90,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 192 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440335 |  | CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 3/16 - CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 3/16 | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 110,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 193 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440336 |  | CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 5/16 - CHAVE PHILLIPS EMBORRACHADA 5/16 | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 194 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 440337 |  | CHAVE TESTE ELETRICIDADE - CHAVE TESTE ELETRICIDADE | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 195 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 440338 |  | CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM - CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM | | | | | | | |  | 45,0000 | |  | 675,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 196 | | |  | 115,000 | | | | |  | UN | |  | 440339 |  | CILINDRO DE FECHADURA C/CHAVE, P/PORTAS INT. E EXT - CILINDRO DE FECHADURA C/CHAVE, P/PORTAS INT. E EXT | | | | | | | |  | 37,0000 | |  | 4.255,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 197 | | |  | 400,000 | | | | |  | UN | |  | 440340 |  | CIMENTO CPII 50KG - CIMENTO CPII 50KG | | | | | | | |  | 38,0000 | |  | 15.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 198 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440341 |  | CINTA COM PRESILHA 1M - CINTA COM PRESILHA 1M | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 30,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 199 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440342 |  | CLIPS PARA CABO DE AÇO 3/16 - CLIPS PARA CABO DE AÇO 3/16 | | | | | | | |  | 0,9000 | |  | 36,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 200 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440343 |  | CLIPS PARA CABO DE AÇO 3/8 - CLIPS PARA CABO DE AÇO 3/8 | | | | | | | |  | 2,7500 | |  | 110,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 201 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440344 |  | CLIPS PARA CABO DE AÇO 7/8 - CLIPS PARA CABO DE AÇO 7/8 | | | | | | | |  | 14,5000 | |  | 580,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 202 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440345 |  | COLA CASCOLA LATA 730 GR COLA CASCOLA LATA 730 GR - COLA CASCOLA LATA 730 GR COLA CASCOLA LATA 730 GR | | | | | | | |  | 35,0000 | |  | 1.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 203 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 440346 |  | COLA CASCOREZ 1,2 KG - COLA CASCOREZ 1,2 KG | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 1.485,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 204 | | |  | 170,000 | | | | |  | UN | |  | 440347 |  | COLA ADESIVA INSTANTÂNEA (TEKBON, SUPERCIANO...) 20GR - COLA ADESIVA INSTANTÂNEA (TEKBON, SUPERCIANO...) 20GR | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 2.040,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 205 | | |  | 95,000 | | | | |  | UN | |  | 440348 |  | CONECTOR PARA HASTE TERRA - CONECTOR PARA HASTE TERRA | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 855,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 206 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440349 |  | CONECTOR PIERCING (DE PERFURAÇÃO) 16x70-1,5x10mm2 - CONECTOR PIERCING (DE PERFURAÇÃO) 16x70-1,5x10mm2 | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 420,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 207 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440366 |  | CONECTOR TIPO CUNHA 3 AZ 1,5MM-10MM/6MM-25MM - CONECTOR TIPO CUNHA 3 AZ 1,5MM-10MM/6MM-25MM | | | | | | | |  | 7,9000 | |  | 158,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 208 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440367 |  | CONECTOR TIPO CUNHA 4 AZ 1,5MM-10MM/6MM-25MM - CONECTOR TIPO CUNHA 4 AZ 1,5MM-10MM/6MM-25MM | | | | | | | |  | 6,9000 | |  | 138,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 209 | | |  | 130,000 | | | | |  | UN | |  | 440368 |  | CORANTE LIQUIDO DIVERSAS CORES - CORANTE LIQUIDO DIVERSAS CORES | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 910,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 210 | | |  | 200,000 | | | | |  | METR | |  | 440369 |  | CORDA TRANÇADA 03MM - CORDA TRANÇADA 03MM | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 9 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 211 | | |  | 100,000 | | | | |  | METR | |  | 440370 |  | CORDA TRANÇADA 04MM - CORDA TRANÇADA 04MM | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 212 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440371 |  | CORDA TRANÇADA 05MM - CORDA TRANÇADA 05MM | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 213 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440372 |  | CORDA TRANÇADA 07MM - CORDA TRANÇADA 07MM | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 214 | | |  | 150,000 | | | | |  | METR | |  | 440373 |  | CORDA TRANÇADA 08MM - CORDA TRANÇADA 08MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 215 | | |  | 150,000 | | | | |  | M | |  | 440374 |  | CORDA TRANÇADA 10MM - CORDA TRANÇADA 10MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 216 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440375 |  | CORDA TRANÇADA 12MM - CORDA TRANÇADA 12MM | | | | | | | |  | 3,1000 | |  | 310,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 217 | | |  | 40,000 | | | | |  | KG | |  | 440376 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 03 - CORRENTE GALVANIZADA N. 03 | | | | | | | |  | 18,0000 | |  | 720,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 218 | | |  | 70,000 | | | | |  | KG | |  | 440377 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 04 - CORRENTE GALVANIZADA N. 04 | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 1.330,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 219 | | |  | 70,000 | | | | |  | KG | |  | 440378 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 05 - CORRENTE GALVANIZADA N. 05 | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 220 | | |  | 80,000 | | | | |  | KG | |  | 440379 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 06 - CORRENTE GALVANIZADA N. 06 | | | | | | | |  | 21,0000 | |  | 1.680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 221 | | |  | 60,000 | | | | |  | KG | |  | 440380 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 07 - CORRENTE GALVANIZADA N. 07 | | | | | | | |  | 68,0000 | |  | 4.080,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 222 | | |  | 60,000 | | | | |  | KG | |  | 440381 |  | CORRENTE GALVANIZADA N. 08 - CORRENTE GALVANIZADA N. 08 | | | | | | | |  | 82,0000 | |  | 4.920,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 223 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440383 |  | CUMEEIRA FIBROCIMENTO 4MM INFERIOR - CUMEEIRA FIBROCIMENTO 4MM INFERIOR | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 224 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440384 |  | CUMEEIRA FIBROCIMENTO 4MM SUPERIOR - CUMEEIRA FIBROCIMENTO 4MM SUPERIOR | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 225 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440385 |  | CUMEEIRA FIBROCIMENTO 6MM 15 GRAUS - CUMEEIRA FIBROCIMENTO 6MM 15 GRAUS | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 4.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 226 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440386 |  | CUMEEIRA FIBROCIMENTO 6MM 20 GRAUS - CUMEEIRA FIBROCIMENTO 6MM 20 GRAUS | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 4.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 227 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440387 |  | CURVA DE 90 GRAUS ELETRODUTO DE 3/4 - CURVA DE 90 GRAUS ELETRODUTO DE 3/4 | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 228 | | |  | 265,000 | | | | |  | UN | |  | 440388 |  | CURVA ESGOTO CURTA 100MM - CURVA ESGOTO CURTA 100MM | | | | | | | |  | 27,0000 | |  | 7.155,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 229 | | |  | 185,000 | | | | |  | UN | |  | 440389 |  | CURVA ESGOTO CURTA 40MM - CURVA ESGOTO CURTA 40MM | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 647,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 230 | | |  | 185,000 | | | | |  | UN | |  | 440390 |  | CURVA ESGOTO CURTA 50MM - CURVA ESGOTO CURTA 50MM | | | | | | | |  | 7,6000 | |  | 1.406,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 231 | | |  | 160,000 | | | | |  | UN | |  | 440391 |  | CURVA ESGOTO CURTA 75MM - CURVA ESGOTO CURTA 75MM | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 1.920,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 232 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440392 |  | CURVA GALVANIZADA FOGO 90G 1 - CURVA GALVANIZADA FOGO 90G 1 | | | | | | | |  | 28,0000 | |  | 280,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 233 | | |  | 250,000 | | | | |  | UN | |  | 440393 |  | CURVA SOLDÁVEL 20MM - CURVA SOLDÁVEL 20MM | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 234 | | |  | 260,000 | | | | |  | UN | |  | 440394 |  | CURVA SOLDÁVEL 25MM - CURVA SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 4,3000 | |  | 1.118,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 235 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440395 |  | DESEMPANADEIRA DE MADEIRA COM ESPUMA 18X27 - DESEMPANADEIRA DE MADEIRA COM ESPUMA 18X27 | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 145,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 236 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440428 |  | DESEMPENADEIRA METÁLICA DENTADA 18X30 - DESEMPENADEIRA METÁLICA DENTADA 18X30 | | | | | | | |  | 50,0000 | |  | 250,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 237 | | |  | 240,000 | | | | |  | UN | |  | 440429 |  | DESEINGRIPANTE SPRAY 300ML - DESEINGRIPANTE SPRAY 300ML | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 5.280,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 238 | | |  | 130,000 | | | | |  | UN | |  | 440430 |  | DESINGRIPANTE WD40 - DESINGRIPANTE WD40 | | | | | | | |  | 44,0000 | |  | 5.720,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 10 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 239 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440431 |  | DISCO DE CORTE PARA MAQUITA 4,5 X 1/8 X 7/8 - DISCO DE CORTE PARA MAQUITA 4,5 X 1/8 X 7/8 | | | | | | | |  | 35,0000 | |  | 3.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 240 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440432 |  | DISCO DE DESBASTE 7 X 1/4 X 7/8 - DISCO DE DESBASTE 7 X 1/4 X 7/8 | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 1.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 241 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440437 |  | DISCO DE SERRA PARA MADEIRA - SERRA DE VIDIA PARA MAQUITA, VÁRIOS DENTES - DISCO DE SERRA PARA MADEIRA - SERRA DE VIDIA PARA MAQUITA, VÁRIOS DENTES | | | | | | | |  | 35,0000 | |  | 3.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 242 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440438 |  | DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA - DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 2.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 243 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440439 |  | DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA, TURBO PROFISSIONAL - DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA, TURBO PROFISSIONAL | | | | | | | |  | 37,0000 | |  | 3.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 244 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440440 |  | DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA, TURBO SUPER PROFISSIONAL - DISCO DIAMANTADO PARA MAQUITA, TURBO SUPER PROFISSIONAL | | | | | | | |  | 60,0000 | |  | 1.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 245 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440441 |  | DISCO FLAP N. 04 - DISCO FLAP N. 04 | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 246 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440442 |  | DISCO FLAP N. 07 - DISCO FLAP N. 07 | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 247 | | |  | 67,000 | | | | |  | UN | |  | 440443 |  | DISJUNTOR BIPOLAR 40 A - DISJUNTOR BIPOLAR 40 A | | | | | | | |  | 52,0000 | |  | 3.484,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 248 | | |  | 67,000 | | | | |  | UN | |  | 440444 |  | DISJUNTOR TRIPOLAR 40 A - DISJUNTOR TRIPOLAR 40 A | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 5.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 249 | | |  | 67,000 | | | | |  | UN | |  | 440445 |  | DISJUNTOR TRIPOLAR 50 A - DISJUNTOR TRIPOLAR 50 A | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 5.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 250 | | |  | 65,000 | | | | |  | UN | |  | 440446 |  | DISJUNTOR TRIPOLAR 70 A - DISJUNTOR TRIPOLAR 70 A | | | | | | | |  | 100,0000 | |  | 6.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 251 | | |  | 92,000 | | | | |  | UN | |  | 440447 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 10 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 10 AMPERES | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 1.104,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 252 | | |  | 92,000 | | | | |  | UN | |  | 440448 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 15 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 15 AMPERES | | | | | | | |  | 13,3334 | |  | 1.226,67 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 253 | | |  | 92,000 | | | | |  | UN | |  | 440449 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 18 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 18 AMPERES | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.380,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 254 | | |  | 92,000 | | | | |  | UN | |  | 440450 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 25 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 25 AMPERES | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 1.472,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 255 | | |  | 92,000 | | | | |  | UN | |  | 440451 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 30 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 30 AMPERES | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.380,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 256 | | |  | 65,000 | | | | |  | UN | |  | 440452 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 32 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 32 AMPERES | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 975,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 257 | | |  | 65,000 | | | | |  | UN | |  | 440453 |  | DISJUNTOR UNIPOLAR 40 AMPERES - DISJUNTOR UNIPOLAR 40 AMPERES | | | | | | | |  | 36,0000 | |  | 2.340,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 258 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440454 |  | DOBRADIÇA DE PINO SOLTO DIVERSAS MEDIDAS - DOBRADIÇA DE PINO SOLTO DIVERSAS MEDIDAS | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 259 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440455 |  | ELETRODUTO CORRUGADO 20 MM (3/4") - ELETRODUTO CORRUGADO 20 MM (3/4") | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 260 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 440456 |  | ELETRODUTO CORRUGADO 25MM (1") - ELETRODUTO CORRUGADO 25MM (1") | | | | | | | |  | 4,5000 | |  | 450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 261 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440457 |  | ELETRODUTO CORRUGADO 32 MM - ELETRODUTO CORRUGADO 32 MM | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 262 | | |  | 120,000 | | | | |  | UN | |  | 440458 |  | ENGATE FLEXIVEL 50CM - ENGATE FLEXIVEL 50CM | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 1.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 263 | | |  | 115,000 | | | | |  | UN | |  | 440459 |  | ENGATE FLEXIVEL DE 40CM - ENGATE FLEXIVEL DE 40CM | | | | | | | |  | 9,5000 | |  | 1.092,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 264 | | |  | 25,000 | | | | |  | UN | |  | 440460 |  | ENXADA 8" C/ CABO - ENXADA 8" C/ CABO | | | | | | | |  | 60,0000 | |  | 1.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 265 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 440461 |  | ENXADA OLHO OVAL C/ CABO - ENXADA OLHO OVAL C/ CABO | | | | | | | |  | 26,5000 | |  | 397,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 11 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 266 | | |  | 18,000 | | | | |  | UN | |  | 440462 |  | ESCADA ALUMINIO 5 DEGRAUS DOBRÁVEL CAPACIDADE 120 KG - ESCADA ALUMINIO 5 DEGRAUS DOBRÁVEL CAPACIDADE 120 KG | | | | | | | |  | 200,0000 | |  | 3.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 267 | | |  | 2,000 | | | | |  | UN | |  | 440463 |  | ESCADA ALUMINIO 5 METROS - ESCADA ALUMINIO 5 METROS | | | | | | | |  | 700,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 268 | | |  | 6,000 | | | | |  | UN | |  | 440464 |  | ESCADA ALUMINIO 7 DEGRAUS - ESCADA ALUMINIO 7 DEGRAUS | | | | | | | |  | 400,0000 | |  | 2.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 269 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440465 |  | ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2 POL. 900W 220V GWS9 125S - ESMERILHADEIRA ANGULAR 4.1/2 POL. 900W 220V GWS9 125S | | | | | | | |  | 550,0000 | |  | 2.750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 270 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440466 |  | ESPAÇADOR PARA CERÂMICA MEDIDAS 2,3,4 E 5MM - ESPAÇADOR PARA CERÂMICA MEDIDAS 2,3,4 E 5MM - PCT C/100 | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 271 | | |  | 77,000 | | | | |  | UN | |  | 440467 |  | ESPUDE BORRACHA P/ VASO SANITÁRIO - ESPUDE BORRACHA P/ VASO SANITÁRIO | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 539,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 272 | | |  | 77,000 | | | | |  | UN | |  | 440468 |  | ESPUMA P/ PORTA - POLIURETANO 190 GRAMAS - ESPUMA P/ PORTA - POLIURETANO 190 GRAMAS | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 1.771,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 273 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 440469 |  | EXTENSÃO ELÉTRICA COM 03 METROS E 3 TOMADAS EXTENSÃO ELÉTRICA COM 03 METROS E 3 TOMADAS - EXTENSÃO ELÉTRICA COM 03 METROS E 3 TOMADAS EXTENSÃO ELÉTRICA COM 03 METROS E 3 TOMADAS | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 1.125,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 274 | | |  | 48,000 | | | | |  | UN | |  | 440470 |  | EXTENSÃO ELÉTRICA COM 05 METROS E 3 TOMADAS EXTENSÃO ELÉTRICA COM 05 METROS E 3 TOMADAS - EXTENSÃO ELÉTRICA COM 05 METROS E 3 TOMADAS EXTENSÃO ELÉTRICA COM 05 METROS E 3 TOMADAS | | | | | | | |  | 43,0000 | |  | 2.064,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 275 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440471 |  | FACÃO 018 - FACÃO 018 | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 990,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 276 | | |  | 95,000 | | | | |  | UN | |  | 438672 |  | FECHADURA EXTERNA - FECHADURA EXTERNA | | | | | | | |  | 50,0000 | |  | 4.750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 277 | | |  | 235,000 | | | | |  | UN | |  | 440472 |  | FECHADURA INTERNA - FECHADURA INTERNA | | | | | | | |  | 52,0000 | |  | 12.220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 278 | | |  | 21,000 | | | | |  | UN | |  | 440473 |  | FERRO 1/2 - BARRA C/ 12 METROS - FERRO 1/2 - BARRA C/ 12 METROS | | | | | | | |  | 135,0000 | |  | 2.835,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 279 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 440474 |  | FERRO 1/4 - BARRA C/ 12 METROS - FERRO 1/4 - BARRA C/ 12 METROS | | | | | | | |  | 40,5000 | |  | 2.430,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 280 | | |  | 95,000 | | | | |  | UN | |  | 440475 |  | FERRO 3/8 - BARRA C/ 12 METROS - FERRO 3/8 - BARRA C/ 12 METROS | | | | | | | |  | 91,0000 | |  | 8.645,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 281 | | |  | 130,000 | | | | |  | UN | |  | 440476 |  | FERRO 4,2MM - BARRA C/ 12 METROS - FERRO 4,2MM - BARRA C/ 12 METROS | | | | | | | |  | 21,8000 | |  | 2.834,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 282 | | |  | 95,000 | | | | |  | UN | |  | 440477 |  | FERRO 5/16 - BARRA C/ 12 METROS - FERRO 5/16 - BARRA C/ 12 METROS | | | | | | | |  | 66,0000 | |  | 6.270,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 283 | | |  | 120,000 | | | | |  | M | |  | 440478 |  | FERRO TRELIÇA 12M - gv x | | | | | | | |  | 190,0000 | |  | 22.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 284 | | |  | 450,000 | | | | |  | M | |  | 440479 |  | FIO DE ALTA TEMPERATURA 200 GRAUS FLEXIVEL 1,5 MM - FIO DE ALTA TEMPERATURA 200 GRAUS FLEXIVEL 1,5 MM | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 3.150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 285 | | |  | 330,000 | | | | |  | M | |  | 440480 |  | FIO DE ALTA TEMPERATURA 200 GRAUS FLEXIVEL 2,0MM2 - FIO DE ALTA TEMPERATURA 200 GRAUS FLEXIVEL 2,0MM2 | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 2.310,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 286 | | |  | 20,000 | | | | |  | ROLO | |  | 440481 |  | FIO DE NYLON 10 mm PARA MÁQUINA DE CORTAR GRAMA E ROÇADEIRA - FIO DE NYLON 10 mm PARA MÁQUINA DE CORTAR GRAMA E ROÇADEIRA - ROLO MIN. 248 METROS | | | | | | | |  | 540,0000 | |  | 10.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 287 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440482 |  | FIO FLEXIVEL 750V 1,00MM - FIO FLEXIVEL 750V 1,00MM | | | | | | | |  | 1,6000 | |  | 320,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 288 | | |  | 1.000,000 | | | | |  | METR | |  | 440483 |  | FIO FLEXIVEL 750V 1,50MM - FIO FLEXIVEL 750V 1,50MM | | | | | | | |  | 1,9167 | |  | 1.916,70 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 12 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 289 | | |  | 900,000 | | | | |  | M | |  | 440484 |  | FIO FLEXIVEL 750V 10,0 MM - FIO FLEXIVEL 750V 10,0 MM | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 10.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 290 | | |  | 1.350,000 | | | | |  | M | |  | 440485 |  | FIO FLEXIVEL 750V 2,50MM - FIO FLEXIVEL 750V 2,50MM | | | | | | | |  | 3,3000 | |  | 4.455,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 291 | | |  | 950,000 | | | | |  | M | |  | 440486 |  | FIO FLEXIVEL 750V 4,00MM - FIO FLEXIVEL 750V 4,00MM | | | | | | | |  | 4,9000 | |  | 4.655,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 292 | | |  | 950,000 | | | | |  | M | |  | 440487 |  | FIO FLEXIVEL 750V 6,00MM - FIO FLEXIVEL 750V 6,00MM | | | | | | | |  | 6,9000 | |  | 6.555,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 293 | | |  | 820,000 | | | | |  | M | |  | 440488 |  | FIO FONE DIVERSAS MEDIDAS - FIO FONE DIVERSAS MEDIDAS | | | | | | | |  | 1,1000 | |  | 902,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 294 | | |  | 1.350,000 | | | | |  | M | |  | 440490 |  | FIO PARALELO 300V 2 X 1,5MM - FIO PARALELO 300V 2 X 1,5MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 6.750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 295 | | |  | 1.250,000 | | | | |  | M | |  | 440491 |  | FIO PARALELO 300V 2 X 2,5MM - FIO PARALELO 300V 2 X 2,5MM | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 37.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 296 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440492 |  | FITA ASFÁLTICA COLANTE 05CM X 10M - FITA ASFÁLTICA COLANTE 05CM X 10M | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 297 | | |  | 22,000 | | | | |  | UN | |  | 440493 |  | FITA ASFÁLTICA COLANTE 10CM X 10M - FITA ASFÁLTICA COLANTE 10CM X 10M | | | | | | | |  | 49,0000 | |  | 1.078,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 298 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440494 |  | FITA ASFÁLTICA COLANTE 15CM X 10M - FITA ASFÁLTICA COLANTE 15CM X 10M | | | | | | | |  | 69,0000 | |  | 2.070,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 299 | | |  | 32,000 | | | | |  | UN | |  | 440495 |  | FITA ASFÁLTICA COLANTE 20CM X 10M - FITA ASFÁLTICA COLANTE 20CM X 10M | | | | | | | |  | 65,0000 | |  | 2.080,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 300 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440496 |  | FITA ASFÁLTICA COLANTE 45CM X 10M - FITA ASFÁLTICA COLANTE 45CM X 10M | | | | | | | |  | 110,0000 | |  | 1.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 301 | | |  | 120,000 | | | | |  | UN | |  | 440497 |  | FITA CREPE 50 X 50 - FITA CREPE 50 X 50 | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 302 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440498 |  | FITA ELÉTRICA AUTOFUSÃO 19MM X 10M - FITA ELÉTRICA AUTOFUSÃO 19MM X 10M | | | | | | | |  | 18,5000 | |  | 740,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 303 | | |  | 170,000 | | | | |  | ROLO | |  | 429352 |  | Fita isolante 18mm x 10 metros - Fita isolante 18mm x 10 metros | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 850,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 304 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440499 |  | FITA ZEBRADA P/ SEGURANÇA ROLO 100M - FITA ZEBRADA P/ SEGURANÇA ROLO 100M | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 1.760,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 305 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440500 |  | FIXADOR COLA PARA CAL - FIXADOR COLA PARA CAL | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 306 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440501 |  | FORCADO 4 DENTES RETO C/ CABO - FORCADO 4 DENTES RETO C/ CABO | | | | | | | |  | 41,0000 | |  | 410,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 307 | | |  | 14,000 | | | | |  | UN | |  | 440502 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 07 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 07 METROS | | | | | | | |  | 2.600,0000 | |  | 36.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 308 | | |  | 14,000 | | | | |  | UN | |  | 440503 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 07 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 07 METROS | | | | | | | |  | 2.800,0000 | |  | 39.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 309 | | |  | 14,000 | | | | |  | UN | |  | 440504 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 07 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 07 METROS | | | | | | | |  | 2.850,0000 | |  | 39.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 310 | | |  | 14,000 | | | | |  | UN | |  | 440505 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 07 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO | | | | | | | |  | 2.900,0000 | |  | 40.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 13 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | (CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 07 METROS | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 311 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440506 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 08 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 08 METROS | | | | | | | |  | 3.100,0000 | |  | 21.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 312 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440507 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 08 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, MONOFÁSICO, 08 METROS | | | | | | | |  | 3.150,0000 | |  | 22.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 313 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440508 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 08 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 08 METROS | | | | | | | |  | 3.100,0000 | |  | 21.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 314 | | |  | 7,000 | | | | |  | UN | |  | 440509 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 08 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 02 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, BIFÁSICO, 08 METROS | | | | | | | |  | 3.150,0000 | |  | 22.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 315 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 440510 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, TRIFÁSICO, 07 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, TRIFÁSICO, 07 METROS | | | | | | | |  | 3.200,0000 | |  | 9.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 316 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 440511 |  | POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, TRIFÁSICO, 08 METROS - POSTE DE CONCRETO PARA PADRÃO DE ENERGIA, PADRÃO CELESC, 01 QUADRO(CAIXA) DE ENERGIA, TRIFÁSICO, 08 METROS | | | | | | | |  | 3.300,0000 | |  | 9.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 317 | | |  | 100,000 | | | | |  | M² | |  | 440512 |  | FORRO DE PINUS 7 CM - FORRO DE PINUS 7 CM | | | | | | | |  | 31,0000 | |  | 3.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 318 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440513 |  | FURADEIRA 1/2 IMPACTO PROFISSIONAL - FURADEIRA 1/2 IMPACTO PROFISSIONAL | | | | | | | |  | 380,0000 | |  | 1.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 319 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440514 |  | FURADEIRA E PARAFUSADEIRA A BATERIA 12V - 2 VELOCIDADES 3/8" COM MALETA E ACESSÓRIOS - FURADEIRA E PARAFUSADEIRA A BATERIA 12V - 2 VELOCIDADES 3/8" COM MALETA E ACESSÓRIOS | | | | | | | |  | 450,0000 | |  | 2.250,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 320 | | |  | 130,000 | | | | |  | UN | |  | 440515 |  | GRAMPO PARA FIXAÇÃO DE FIOS DUPLO C/ 30 IPCL - GRAMPO PARA FIXAÇÃO DE FIOS DUPLO C/ 30 IPCL | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 321 | | |  | 20,000 | | | | |  | PCS | |  | 429355 |  | Haste para Chuveiro elétrico 40 cm - Haste para Chuveiro elétrico 40 cm | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 240,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 322 | | |  | 165,000 | | | | |  | UN | |  | 440516 |  | HASTE TERRA 2,40M COM CONECTOR - HASTE TERRA 2,40M COM CONECTOR | | | | | | | |  | 75,0000 | |  | 12.375,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 323 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 440517 |  | INTERRUPTOR EMBUTIR 1 TECLA - INTERRUPTOR EMBUTIR 1 TECLA | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 3.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 324 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 440518 |  | INTERRUPTOR EMBUTIR 1 TECLA + TOMADA - INTERRUPTOR EMBUTIR 1 TECLA + TOMADA | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 3.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 325 | | |  | 135,000 | | | | |  | UN | |  | 440519 |  | INTERRUPTOR EMBUTIR 2 TECLAS - INTERRUPTOR EMBUTIR 2 TECLAS | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 3.375,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 14 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 326 | | |  | 135,000 | | | | |  | UN | |  | 440520 |  | INTERRUPTOR EMBUTIR 2 TECLAS + TOMADA - INTERRUPTOR EMBUTIR 2 TECLAS + TOMADA | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 4.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 327 | | |  | 135,000 | | | | |  | UN | |  | 440521 |  | INTERRUPTOR EMBUTIR 3 TECLAS - INTERRUPTOR EMBUTIR 3 TECLAS | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 4.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 328 | | |  | 135,000 | | | | |  | UN | |  | 440522 |  | INTERRUPTOR SIATEMA X 1 TECLA - INTERRUPTOR SIATEMA X 1 TECLA | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 1.620,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 329 | | |  | 115,000 | | | | |  | UN | |  | 440523 |  | INTERRUPTOR SIATEMA X 1 TECLA + TOMADA - INTERRUPTOR SIATEMA X 1 TECLA + TOMADA | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 2.530,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 330 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440524 |  | ISOLADOR PARA ARMAÇÃO PORCELANA - ISOLADOR PARA ARMAÇÃO PORCELANA | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 331 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440525 |  | ISOLADOR PIMENTÃO - ISOLADOR PIMENTÃO | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 260,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 332 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440526 |  | ISOLADOR PVC COM PREGO, DIVERDAS MEDIDAS - ISOLADOR PVC COM PREGO, DIVERDAS MEDIDAS | | | | | | | |  | 1,0000 | |  | 20,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 333 | | |  | 165,000 | | | | |  | UN | |  | 440527 |  | JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 100MM - JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 100MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 1.815,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 334 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 440528 |  | JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 150MM - JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 150MM | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 4.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 335 | | |  | 155,000 | | | | |  | UN | |  | 440529 |  | JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 50MM - JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 50MM | | | | | | | |  | 4,9000 | |  | 759,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 336 | | |  | 155,000 | | | | |  | UN | |  | 440530 |  | JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 75MM - JOELHO ESGOTO 45 GRAUS, MED. 75MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 1.705,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 337 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440531 |  | JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 100MM - JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 100MM | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 1.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 338 | | |  | 130,000 | | | | |  | UN | |  | 440532 |  | JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 150MM - JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 150MM | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 3.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 339 | | |  | 170,000 | | | | |  | UN | |  | 440533 |  | JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 40MM - JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 40MM | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 340 | | |  | 110,000 | | | | |  | UN | |  | 440534 |  | JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 50MM - JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 50MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 550,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 341 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440535 |  | JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 75MM - JOELHO ESGOTO 90 GRAUS, MED. 75MM | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 342 | | |  | 75,000 | | | | |  | UN | |  | 440536 |  | JOELHO INTERNO C/ ROSCA 1/2 - JOELHO INTERNO C/ ROSCA 1/2 | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 343 | | |  | 75,000 | | | | |  | UN | |  | 440537 |  | JOELHO INTERNO C/ ROSCA 3/4 - JOELHO INTERNO C/ ROSCA 3/4 | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 344 | | |  | 42,000 | | | | |  | UN | |  | 440538 |  | JOELHO INTERNO DUPLO 1/2 MANGA - JOELHO INTERNO DUPLO 1/2 MANGA | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 126,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 345 | | |  | 42,000 | | | | |  | UN | |  | 440539 |  | JOELHO INTERNO DUPLO 3/4 MANGA - JOELHO INTERNO DUPLO 3/4 MANGA | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 126,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 346 | | |  | 270,000 | | | | |  | UN | |  | 440540 |  | JOELHO SOLDÁVEL 20MM - JOELHO SOLDÁVEL 20MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 540,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 347 | | |  | 315,000 | | | | |  | UN | |  | 440541 |  | JOELHO SOLDÁVEL 25MM - JOELHO SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 472,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 348 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440542 |  | JOELHO SOLDÁVEL 32MM - JOELHO SOLDÁVEL 32MM | | | | | | | |  | 16,5000 | |  | 660,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 349 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440543 |  | JOELHO SOLDÁVEL 40MM - JOELHO SOLDÁVEL 40MM | | | | | | | |  | 7,5000 | |  | 225,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 350 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440544 |  | JOELHO SOLDÁVEL 50MM - JOELHO SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 240,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 351 | | |  | 117,000 | | | | |  | UN | |  | 440545 |  | JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 20X1/2 - JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 20X1/2 | | | | | | | |  | 3,3000 | |  | 386,10 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 352 | | |  | 127,000 | | | | |  | UN | |  | 440546 |  | JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 25X1/2 - JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 25X1/2 | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 444,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 353 | | |  | 107,000 | | | | |  | UN | |  | 440547 |  | JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 25X3/4 - JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 25X3/4 | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 642,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 15 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 354 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440548 |  | JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 32/1 - JOELHO SOLDÁVEL COM ROSCA 32/1 | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 340,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 355 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440549 |  | JOGO DE CHAVES 12 PEÇAS 6-22MM MTX EM AÇO CROMO VANÁDIO - JOGO DE CHAVES 12 PEÇAS 6-22MM MTX EM AÇO CROMO VANÁDIO | | | | | | | |  | 115,0000 | |  | 1.150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 356 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440550 |  | JOGO DE CHAVES ALLEN HEXAGONAL 10 PEÇAS LONGA ABAULADA, MEDIDAS: 1,5MM; 2MM; 2,5MM; 3MM; 3,5MM; 4MM; 5MM; 6MM; 8MM E 10MM. - JOGO DE CHAVES ALLEN HEXAGONAL 10 PEÇAS LONGA ABAULADA, MEDIDAS: 1,5MM; 2MM; 2,5MM; 3MM; 3,5MM; 4MM; 5MM; 6MM; 8MM E 10MM. | | | | | | | |  | 50,0000 | |  | 500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 357 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440551 |  | JOGO DE CHAVES PHILIPS 5 CHAVES ( 3 X 75, 5 X 100, 6 X 100, 6 X 150, 8 X 150) JOGO DE CHAVES PHILIPS 5 CHAVES ( 3 X 75, 5 X 100, 6 X 100, 6 X 150, 8 X 150) - JOGO DE CHAVES PHILIPS 5 CHAVES ( 3 X 75, 5 X 100, 6 X 100, 6 X 150, 8 X 150) JOGO DE CHAVES PHILIPS 5 CHAVES ( 3 X 75, 5 X 100, 6 X 100, 6 X 150, 8 X 150) | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 358 | | |  | 83,000 | | | | |  | UN | |  | 440552 |  | KIT DE ACIONAMENTO COMPLETO PARA CAIXA ACOPLADA - KIT DE ACIONAMENTO COMPLETO PARA CAIXA ACOPLADA | | | | | | | |  | 55,0000 | |  | 4.565,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 359 | | |  | 120,000 | | | | |  | UN | |  | 440553 |  | KIT DE REPARO PARA VALVULA DE SAÍDA DE ACIONAMENTO SUPERIOR PARA CAIXA ACOPLADA - KIT DE REPARO PARA VALVULA DE SAÍDA DE ACIONAMENTO SUPERIOR PARA CAIXA ACOPLADA | | | | | | | |  | 48,0000 | |  | 5.760,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 360 | | |  | 102,000 | | | | |  | UN | |  | 440554 |  | KIT REPAROS PARA REGISTRO (SALVA REGISTRO) KIT REPAROS PARA REGISTRO (SALVA REGISTRO) - KIT REPAROS PARA REGISTRO (SALVA REGISTRO) KIT REPAROS PARA REGISTRO (SALVA REGISTRO) | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 8.160,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 361 | | |  | 450,000 | | | | |  | UN | |  | 440555 |  | LÂMPADA DE LED BASE E27 11W - LÂMPADA DE LED BASE E27 11W | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 4.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 362 | | |  | 500,000 | | | | |  | UN | |  | 440556 |  | LÂMPADA DE LED BASE E27 15 W - LÂMPADA DE LED BASE E27 15 W | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 11.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 363 | | |  | 270,000 | | | | |  | UN | |  | 440557 |  | LÂMPADA DE LED BASE E27 50 W - LÂMPADA DE LED BASE E27 50 W | | | | | | | |  | 65,0000 | |  | 17.550,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 364 | | |  | 280,000 | | | | |  | PAR | |  | 440558 |  | LAMPADA FLUORESCENTE 40 W 2 X 40 W - LAMPADA FLUORESCENTE 40 W 2 X 40 W | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 5.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 365 | | |  | 340,000 | | | | |  | UN | |  | 440559 |  | LÂMPADA MISTA 250 W - LÂMPADA MISTA 250 W | | | | | | | |  | 130,0000 | |  | 44.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 366 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440560 |  | LÂMPADA MISTA 500W 220V - LÂMPADA MISTA 500W 220V | | | | | | | |  | 130,0000 | |  | 26.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 367 | | |  | 530,000 | | | | |  | UN | |  | 440561 |  | LÂMPADA TUBULAR T8 16W LED - LÂMPADA TUBULAR T8 16W LED | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 10.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 368 | | |  | 450,000 | | | | |  | UN | |  | 440562 |  | LÂMPADA TUBULAR T8 8W LED - LÂMPADA TUBULAR T8 8W LED | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 9.900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 369 | | |  | 210,000 | | | | |  | UN | |  | 440563 |  | LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W - LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W | | | | | | | |  | 112,0000 | |  | 23.520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 370 | | |  | 23,000 | | | | |  | UN | |  | 440564 |  | LAVATÓRIO COM COLUNA - LAVATÓRIO COM COLUNA | | | | | | | |  | 250,0000 | |  | 5.750,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 371 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440565 |  | LAVATÓRIO LV3 50 X 40CM - LAVATÓRIO LV3 50 X 40CM | | | | | | | |  | 250,0000 | |  | 2.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 372 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440566 |  | LAVATÓRIO SUSPENSO DE CANTO ACESSIBILIDADE - LAVATÓRIO SUSPENSO DE CANTO ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 200,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 373 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440567 |  | LAVATÓRIO SUSPENSO NORMAL ACESSIBILIDADE - LAVATÓRIO SUSPENSO NORMAL ACESSIBILIDADE | | | | | | | |  | 200,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 16 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 374 | | |  | 70,000 | | | | |  | UN | |  | 440568 |  | LIGAÇÃO P/ ESGOTO 100 X 50MM - LIGAÇÃO P/ ESGOTO 100 X 50MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 1.120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 375 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440569 |  | LIMA PARA ENXADA E MOTOSSERRA - LIMA PARA ENXADA E MOTOSSERRA | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 270,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 376 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440570 |  | LINHA DE NYLON 0,30 - LINHA DE NYLON 0,30 | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 40,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 377 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440571 |  | LINHA DE NYLON 0,80 - LINHA DE NYLON 0,80 | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 160,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 378 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440573 |  | LIXA D´ÁGUA, DIVERSOS GRÃOS - LIXA D´ÁGUA, DIVERSOS GRÃOS | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 379 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440574 |  | LIXA FERRO DIVERSAS MEDIDAS - LIXA FERRO DIVERSAS MEDIDAS | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 175,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 380 | | |  | 2,000 | | | | |  | UN | |  | 440575 |  | LIXADEIRA VIBRATÓRIA PROFISSIONAL 1,5MM 220W 220V GSS 140 - LIXADEIRA VIBRATÓRIA PROFISSIONAL 1,5MM 220W 220V GSS 140 | | | | | | | |  | 425,0000 | |  | 850,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 381 | | |  | 35,000 | | | | |  | ROLO | |  | 440576 |  | LONA PRETA 4 X 100M COM 115 MICRAS - LONA PRETA 4 X 100M COM 115 MICRAS 40KG | | | | | | | |  | 490,0000 | |  | 17.150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 382 | | |  | 16,000 | | | | |  | ROLO | |  | 440577 |  | LONA PRETA 6 X 100M COM 115 MICRAS - LONA PRETA 6 X 100M COM 115 MICRAS - 63KG | | | | | | | |  | 1.054,0000 | |  | 16.864,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 383 | | |  | 80,000 | | | | |  | UN | |  | 440579 |  | LUMINÁRIA DE LED 2X16 W - LUMINÁRIA DE LED 2X16 W | | | | | | | |  | 100,0000 | |  | 8.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 384 | | |  | 85,000 | | | | |  | UN | |  | 440580 |  | LUMINÁRIA DE LED 2X8 W - LUMINÁRIA DE LED 2X8 W | | | | | | | |  | 78,0000 | |  | 6.630,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 385 | | |  | 85,000 | | | | |  | UN | |  | 440581 |  | LUMINÁRIA MULTIUSO 2 X 40 - LUMINÁRIA MULTIUSO 2 X 40 | | | | | | | |  | 86,0000 | |  | 7.310,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 386 | | |  | 305,000 | | | | |  | UN | |  | 440582 |  | LUVA DE CORRER 100 MM PARA ESGOTO - LUVA DE CORRER 100 MM PARA ESGOTO | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 3.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 387 | | |  | 290,000 | | | | |  | UN | |  | 440583 |  | LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 20 MM - LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 20 MM | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 3.770,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 388 | | |  | 460,000 | | | | |  | UN | |  | 440584 |  | LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 25MM - LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 7.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 389 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440585 |  | LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 32 MM - LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 32 MM | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 850,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 390 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440586 |  | LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 40 MM - LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 40 MM | | | | | | | |  | 21,0000 | |  | 1.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 391 | | |  | 50,000 | | | | |  | UN | |  | 440587 |  | LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 50MM - LUVA DE CORRER SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 1.650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 392 | | |  | 200,000 | | | | |  | PAR | |  | 440588 |  | LUVA DE LÃ PIGMENTADA (PRETA OU AZUL) C/ CA - LUVA DE LÃ PIGMENTADA (PRETA OU AZUL) C/ CA - PAR | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 393 | | |  | 100,000 | | | | |  | PAR | |  | 440589 |  | LUVA DE RASPA 15 CM - LUVA DE RASPA 15 CM - PAR | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 2.300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 394 | | |  | 200,000 | | | | |  | PAR | |  | 440590 |  | LUVA DE VAQUETA DE SEGURANÇA C/ CA - LUVA DE VAQUETA DE SEGURANÇA C/ CA - PAR | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 4.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 395 | | |  | 270,000 | | | | |  | UN | |  | 440591 |  | LUVA PARA ESGOTO 100MM - LUVA PARA ESGOTO 100MM | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 3.510,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 396 | | |  | 210,000 | | | | |  | UN | |  | 440592 |  | LUVA PARA ESGOTO 150MM - LUVA PARA ESGOTO 150MM | | | | | | | |  | 31,0000 | |  | 6.510,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 397 | | |  | 210,000 | | | | |  | UN | |  | 440593 |  | LUVA PARA ESGOTO 40 MM - LUVA PARA ESGOTO 40 MM | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 315,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 398 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440594 |  | LUVA PARA ESGOTO 50MM - LUVA PARA ESGOTO 50MM | | | | | | | |  | 5,5000 | |  | 1.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 399 | | |  | 195,000 | | | | |  | UN | |  | 440595 |  | LUVA PARA ESGOTO 75MM - LUVA PARA ESGOTO 75MM | | | | | | | |  | 7,5000 | |  | 1.462,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 400 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440966 |  | LUVA SOLDÁVEL 20/1/2 - LUVA SOLDÁVEL 20/1/2 | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 401 | | |  | 265,000 | | | | |  | UN | |  | 440967 |  | LUVA SOLDAVEL 20MM - LUVA SOLDAVEL 20MM | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 397,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 17 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 402 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440968 |  | LUVA SOLDÁVEL 25/1/2 - LUVA SOLDÁVEL 25/1/2 | | | | | | | |  | 1,6000 | |  | 160,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 403 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 440969 |  | LUVA SOLDÁVEL 25/3/4 - LUVA SOLDÁVEL 25/3/4 | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 404 | | |  | 290,000 | | | | |  | UN | |  | 440970 |  | LUVA SOLDÁVEL 25MM - LUVA SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 580,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 405 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440971 |  | LUVA SOLDÁVEL 32/1 - LUVA SOLDÁVEL 32/1 | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 406 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 440972 |  | LUVA SOLDAVEL 32MM - LUVA SOLDAVEL 32MM | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 407 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440973 |  | LUVA SOLDAVEL 40mm - LUVA SOLDAVEL 40mm | | | | | | | |  | 4,4000 | |  | 132,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 408 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 440974 |  | LUVA SOLDÁVEL 50MM - LUVA SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 240,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 409 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 440975 |  | LUVA SOLDÁVEL C/ ROSCA 50 X 1,1/2 - LUVA SOLDÁVEL C/ ROSCA 50 X 1,1/2 | | | | | | | |  | 21,9000 | |  | 219,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 410 | | |  | 400,000 | | | | |  | METR | |  | 440977 |  | MADEIRA DE PINHEIRO PARA ESPELHO - 14 CM DE LARGURA E 1 POLEGADA ESPESSURA - MADEIRA DE PINHEIRO PARA ESPELHO - 14 CM DE LARGURA E 1 POLEGADA ESPESSURA | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 11.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 411 | | |  | 200,000 | | | | |  | M² | |  | 440978 |  | MADEIRA PAREDE PINUS - MADEIRA PAREDE PINUS | | | | | | | |  | 59,0000 | |  | 11.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 412 | | |  | 200,000 | | | | |  | METR | |  | 440979 |  | MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X2" OU (5 X 5 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X2" OU (5 X 5 CM). | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 1.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 413 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440980 |  | MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X3" OU (5 X 7,5 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X3" OU (5 X 7,5 CM). | | | | | | | |  | 13,0000 | |  | 2.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 414 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440981 |  | MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X4" OU (5 X 10 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X4" OU (5 X 10 CM). | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 3.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 415 | | |  | 200,000 | | | | |  | METR | |  | 440982 |  | MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X6" OU (5 X 15 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (CAIBRO) 2X6" OU (5 X 15 CM). | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 4.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 416 | | |  | 400,000 | | | | |  | M | |  | 440983 |  | MADEIRAS EM BRUTO (RIPA) 1X2" OU (2,5 X 5,0 CM) - MADEIRAS EM BRUTO (RIPA) 1X2" OU (2,5 X 5,0 CM) | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 2.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 417 | | |  | 240,000 | | | | |  | M | |  | 440984 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUA) 1 X 10" OU (2,5 X 25 CM) PINUS - MADEIRAS EM BRUTO (TABUA) 1 X 10" OU (2,5 X 25 CM) PINUS | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 3.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 418 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440985 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 12" OU (2,5 X 30 CM) PINUS - MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 12" OU (2,5 X 30 CM) PINUS | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 3.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 419 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440986 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 4" OU (2,5 X 10 CM) PINUS - MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 4" OU (2,5 X 10 CM) PINUS | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 420 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440987 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 6" OU (2,5 X 15 CM) PINUS - MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 6" OU (2,5 X 15 CM) PINUS | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 421 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440988 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 8" OU (2,5 X 20 CM) PINUS - MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS) 1 X 8" OU (2,5 X 20 CM) PINUS | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 2.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 422 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440989 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TÁBUAS) 1X10" OU (2,5 X 25 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (TÁBUAS) 1X10" OU (2,5 X 25 CM). | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 3.800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 423 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440990 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TÁBUAS) 1X12" OU (2,5 X 30 CM). - MADEIRAS EM BRUTO (TÁBUAS) 1X12" OU (2,5 X 30 CM). | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 4.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 424 | | |  | 15,000 | | | | |  | KIT | |  | 440992 |  | MANGUEIRA PARA JARDIM, 50 METROS, COM + CONECÇÕES+ESGUICHO - MANGUEIRA | | | | | | | |  | 280,0000 | |  | 4.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 18 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | PARA JARDIM, 50 METROS, COM + CONECÇÕES+ESGUICHO | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 425 | | |  | 150,000 | | | | |  | M | |  | 440993 |  | MANGUEIRA PRETA 1/2 X 2MM - MANGUEIRA PRETA 1/2 X 2MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 426 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 440994 |  | MANGUEIRA PRETA 3/4 X 2MM - MANGUEIRA PRETA 3/4 X 2MM | | | | | | | |  | 2,5000 | |  | 500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 427 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 440995 |  | MANGUEIRA PRETA 1" X 2MM - MANGUEIRA PRETA 1" X 2MM | | | | | | | |  | 3,5000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 428 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440996 |  | MARRETA C/ CABO 1 KG - MARRETA C/ CABO 1 KG | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 429 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 440997 |  | MARRETA C/ CABO 5 KG - MARRETA C/ CABO 5 KG | | | | | | | |  | 120,0000 | |  | 360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 430 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 440998 |  | MARRETA C/ CABO 500G - MARRETA C/ CABO 500G | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 431 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 440999 |  | MARTELO POP LINE TAMBOREADO 25MM C/ CABO - MARTELO POP LINE TAMBOREADO 25MM C/ CABO | | | | | | | |  | 35,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 432 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 441000 |  | MÁSCARA DESCARTÁVEL COM VÁLVULA - MÁSCARA DESCARTÁVEL COM VÁLVULA | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 1.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 433 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441001 |  | NÍVEL MANUAL 40 CM - NÍVEL MANUAL 40 CM | | | | | | | |  | 38,0000 | |  | 190,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 434 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441002 |  | OBTURADOR UNIVERSAL PARA VALVULA DE SAÍDA DE ÁGUA PARA ACIXA ACOPLADA - OBTURADOR UNIVERSAL PARA VALVULA DE SAÍDA DE ÁGUA PARA ACIXA ACOPLADA | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 435 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441038 |  | PÁ CHIPA COM CABO - PÁ CHIPA COM CABO | | | | | | | |  | 36,0000 | |  | 540,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 436 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441039 |  | PÁ CHIPA QUADRADA CABO LONGO - PÁ CHIPA QUADRADA CABO LONGO | | | | | | | |  | 37,0000 | |  | 370,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 437 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441040 |  | PARAFUSO 4,2 X 50 - PARAFUSO 4,2 X 50 | | | | | | | |  | 0,5000 | |  | 1.300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 438 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441041 |  | PARAFUSO PONTA AGULHA 4, 2X13 - PARAFUSO PONTA AGULHA 4, 2X13 | | | | | | | |  | 0,2000 | |  | 520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 439 | | |  | 920,000 | | | | |  | UN | |  | 441042 |  | PARAFUSO SANITÁRIO COM BUCHA N. 10 - PARAFUSO SANITÁRIO COM BUCHA N. 10 | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 10.120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 440 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441043 |  | PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 45 - PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 45 | | | | | | | |  | 0,7000 | |  | 1.820,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 441 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441044 |  | PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 50 - PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 50 | | | | | | | |  | 0,7000 | |  | 1.820,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 442 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441045 |  | PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 65 - PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 X 65 | | | | | | | |  | 0,7500 | |  | 1.950,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 443 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441046 |  | PARAFUSO SEXTAVADO 5/16 X 50 - PARAFUSO SEXTAVADO 5/16 X 50 | | | | | | | |  | 1,1000 | |  | 2.860,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 444 | | |  | 6.500,000 | | | | |  | UN | |  | 441047 |  | PARAFUSO TELHEIRO 5/16 X 110MM, COMPLETO - PARAFUSO TELHEIRO 5/16 X 110MM, COMPLETO | | | | | | | |  | 1,1000 | |  | 7.150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 445 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441048 |  | PARAFUSOS 4,2 X 25 - PARAFUSOS 4,2 X 25 | | | | | | | |  | 0,2000 | |  | 520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 446 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441049 |  | PARAFUSOS 4,8 X 25 - PARAFUSOS 4,8 X 25 | | | | | | | |  | 0,2500 | |  | 650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 447 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441050 |  | PARAFUSOS 4,8 X 45 - PARAFUSOS 4,8 X 45 | | | | | | | |  | 0,2500 | |  | 650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 448 | | |  | 2.600,000 | | | | |  | UN | |  | 441051 |  | PARAFUSOS 4,8 X 50 - PARAFUSOS 4,8 X 50 | | | | | | | |  | 0,4500 | |  | 1.170,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 449 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 441052 |  | PATS EM L - PATS EM L | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 450 | | |  | 8,000 | | | | |  | UN | |  | 441053 |  | PICARETA LARGA COM CABO DE MADEIRA - PICARETA LARGA COM CABO DE MADEIRA | | | | | | | |  | 142,0000 | |  | 1.136,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 451 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 441054 |  | PINO FEMEA 10A 2P + T - PINO FEMEA 10A 2P + T | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 452 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 441055 |  | PINO FEMEA 20A 2P + T - PINO FEMEA 20A 2P + T | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 453 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 441056 |  | PINO MACHO 10A 2P + T - PINO MACHO 10A 2P | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 19 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | + T | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 454 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 441057 |  | PINO MACHO 20A 2P + T - PINO MACHO 20A 2P + T | | | | | | | |  | 8,0000 | |  | 800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 455 | | |  | 100,000 | | | | |  | M² | |  | 441058 |  | PISO CERÂMICO 45 X 45 PI 4 - PISO CERÂMICO 45 X 45 PI 4 | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 3.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 456 | | |  | 100,000 | | | | |  | M² | |  | 441059 |  | PISO CERÂMICO ANTI DERRAPANTE DIVERSOS TAMANHOS PISO CERÂMICO ANTI DERRAPANTE DIVERSOS TAMANHOS - PISO CERÂMICO ANTI DERRAPANTE DIVERSOS TAMANHOS PISO CERÂMICO ANTI DERRAPANTE DIVERSOS TAMANHOS | | | | | | | |  | 37,0000 | |  | 3.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 457 | | |  | 150,000 | | | | |  | UN | |  | 441060 |  | PLAFON P/ TETO BRANCO - PLAFON P/ TETO BRANCO | | | | | | | |  | 4,5000 | |  | 675,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 458 | | |  | 110,000 | | | | |  | UN | |  | 441061 |  | PLUG COM ROSCA 1/2 - PLUG COM ROSCA 1/2 | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 165,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 459 | | |  | 110,000 | | | | |  | UN | |  | 441062 |  | PLUG COM ROSCA 3/4 - PLUG COM ROSCA 3/4 | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 460 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441063 |  | PNEU 3,25 X 8 DUAS LONAS PARA CARRINHO DE MÃO - PNEU 3,25 X 8 DUAS LONAS PARA CARRINHO DE MÃO | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 800,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 461 | | |  | 30,000 | | | | |  | KG | |  | 441064 |  | PREGO 13X15 - PREGO 13X15 | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 900,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 462 | | |  | 40,000 | | | | |  | UN | |  | 441065 |  | PREGO 17X27 - PREGO 17X27 | | | | | | | |  | 26,0000 | |  | 1.040,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 463 | | |  | 50,000 | | | | |  | KG | |  | 441066 |  | PREGO 18X30 - PREGO 18X30 | | | | | | | |  | 26,0000 | |  | 1.300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 464 | | |  | 50,000 | | | | |  | KG | |  | 441067 |  | PREGO 19 X 39 - PREGO 19 X 39 | | | | | | | |  | 26,0000 | |  | 1.300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 465 | | |  | 10,000 | | | | |  | KG | |  | 441068 |  | PREGO 2 CABEÇAS 17X27 - PREGO 2 CABEÇAS 17X27 | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 466 | | |  | 10,000 | | | | |  | KG | |  | 441069 |  | PREGO 2 CABEÇAS 18X30 - PREGO 2 CABEÇAS 18X30 | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 300,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 467 | | |  | 50,000 | | | | |  | KG | |  | 441070 |  | PREGO 23X60 - PREGO 23X60 | | | | | | | |  | 27,0000 | |  | 1.350,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 468 | | |  | 100,000 | | | | |  | KG | |  | 441071 |  | PREGO 24X60 - PREGO 24X60 | | | | | | | |  | 27,0000 | |  | 2.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 469 | | |  | 100,000 | | | | |  | KG | |  | 441072 |  | PREGO 25X72 - PREGO 25X72 | | | | | | | |  | 27,0000 | |  | 2.700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 470 | | |  | 20,000 | | | | |  | KG | |  | 429391 |  | Prego Telheiro 18 x 27 - embalagem de 1Kg. - Prego Telheiro 18 x 27 - embalagem de 1Kg. | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 660,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 471 | | |  | 16,000 | | | | |  | UN | |  | 441074 |  | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 12/16 DISJUNTORES - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 12/16 DISJUNTORES | | | | | | | |  | 110,0000 | |  | 1.760,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 472 | | |  | 16,000 | | | | |  | UN | |  | 441075 |  | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 3/4 DISJUNTORES - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 3/4 DISJUNTORES | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 640,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 473 | | |  | 23,000 | | | | |  | UN | |  | 441076 |  | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 6/8 DISJUNTORES - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 6/8 DISJUNTORES | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 391,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 474 | | |  | 430,000 | | | | |  | UN | |  | 441077 |  | REATOR ELETRÔNICO 2 X 40, BIVOLT - REATOR ELETRÔNICO 2 X 40, BIVOLT | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 6.450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 475 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441078 |  | REDUÇÃO EXCÊNTRICA (lLUVA DE REDUÇÃO) PVC ESGOTO 150 mm X 100 - REDUÇÃO EXCÊNTRICA (lLUVA DE REDUÇÃO) PVC ESGOTO 150 mm X 100 | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 340,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 476 | | |  | 125,000 | | | | |  | UN | |  | 441079 |  | REFLETOR LED 100 W - REFLETOR LED 100 W | | | | | | | |  | 160,0000 | |  | 20.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 477 | | |  | 340,000 | | | | |  | UN | |  | 441080 |  | REFLETOR LED 20 W - REFLETOR LED 20 W | | | | | | | |  | 40,0000 | |  | 13.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 478 | | |  | 280,000 | | | | |  | UN | |  | 441081 |  | REFLETOR LED 50 W - REFLETOR LED 50 W | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 22.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 479 | | |  | 240,000 | | | | |  | UN | |  | 441082 |  | REGISTRO DE PRESSÃO - REGISTRO DE PRESSÃO | | | | | | | |  | 43,0000 | |  | 10.320,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 480 | | |  | 53,000 | | | | |  | UN | |  | 441083 |  | REGISTRO SOLDÁVEL 20MM - REGISTRO SOLDÁVEL 20MM | | | | | | | |  | 31,0000 | |  | 1.643,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 20 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 481 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 441084 |  | REGISTRO SOLDÁVEL 25MM - REGISTRO SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 42,0000 | |  | 4.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 482 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441085 |  | REGISTRO SOLDÁVEL 32MM - REGISTRO SOLDÁVEL 32MM | | | | | | | |  | 49,0000 | |  | 245,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 483 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441086 |  | REGISTRO SOLDÁVEL 40MM - REGISTRO SOLDÁVEL 40MM | | | | | | | |  | 45,0000 | |  | 225,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 484 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441087 |  | REGISTRO SOLDÁVEL 50MM - REGISTRO SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 39,0000 | |  | 195,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 485 | | |  | 20,000 | | | | |  | KG | |  | 441088 |  | REJUNTE DIVERSAS CORES - REJUNTE DIVERSAS CORES | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 140,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 486 | | |  | 150,000 | | | | |  | M | |  | 441089 |  | RODA FORRO PVC - RODA FORRO PVC | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 1.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 487 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441090 |  | RODA PARA CARRINHO COMPLETA (RODA, CAMARA, PNEU) 3,50X4" - RODA PARA CARRINHO COMPLETA (RODA, CAMARA, PNEU) 3,50X4" | | | | | | | |  | 80,0000 | |  | 400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 488 | | |  | 55,000 | | | | |  | UN | |  | 441091 |  | ROLO PARA PINTURA ANTIGOTA 15 CM COM CABO - ROLO PARA PINTURA ANTIGOTA 15 CM COM CABO | | | | | | | |  | 24,0000 | |  | 1.320,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 489 | | |  | 65,000 | | | | |  | UN | |  | 441092 |  | ROLO PARA PINTURA LÃ DE CARNEIRO 15 CM - ROLO PARA PINTURA LÃ DE CARNEIRO 15 CM | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 1.885,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 490 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441093 |  | ROLO PARA TEXTURA - ROLO PARA TEXTURA | | | | | | | |  | 45,0000 | |  | 225,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 491 | | |  | 5,000 | | | | |  | KIT | |  | 441094 |  | SERRA COPO (JOGO 08 UND 19 A 64 MM) - SERRA COPO (JOGO 08 UND 19 A 64 MM) | | | | | | | |  | 47,0000 | |  | 235,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 492 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441095 |  | SERRINHA PARA CORTE DE FERRO - SERRINHA PARA CORTE DE FERRO | | | | | | | |  | 10,0000 | |  | 100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 493 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441165 |  | SERROTE MÉDIO - SERROTE MÉDIO | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 85,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 494 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441166 |  | SIFÃO EXTERNO DUPLO - SIFÃO EXTERNO DUPLO | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 340,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 495 | | |  | 245,000 | | | | |  | UN | |  | 441167 |  | SIFÃO EXTERNO SIMPLES - SIFÃO EXTERNO SIMPLES | | | | | | | |  | 9,0000 | |  | 2.205,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 496 | | |  | 225,000 | | | | |  | UN | |  | 441168 |  | SIFÃO EXTERNO SIMPLES 1,50M - SIFÃO EXTERNO SIMPLES 1,50M | | | | | | | |  | 18,0000 | |  | 4.050,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 497 | | |  | 35,000 | | | | |  | UN | |  | 441169 |  | SOQUETE FIXO DE LOUÇA - SOQUETE FIXO DE LOUÇA | | | | | | | |  | 5,5000 | |  | 192,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 498 | | |  | 45,000 | | | | |  | UN | |  | 441170 |  | SOQUETE P/ CALHA FLUORESCENTE (BATATINHA) - SOQUETE P/ CALHA FLUORESCENTE (BATATINHA) | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 135,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 499 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 441171 |  | SOQUETE PENDENTE DE NYLON 1101 - SOQUETE PENDENTE DE NYLON 1101 | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 500 | | |  | 85,000 | | | | |  | UN | |  | 441172 |  | TE 90G ESGOTO 100 X 50MM - TE 90G ESGOTO 100 X 50MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 1.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 501 | | |  | 160,000 | | | | |  | UN | |  | 441173 |  | TE 90G ESGOTO 100MM - TE 90G ESGOTO 100MM | | | | | | | |  | 17,0000 | |  | 2.720,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 502 | | |  | 150,000 | | | | |  | UN | |  | 441174 |  | TE 90G ESGOTO 150MM - TE 90G ESGOTO 150MM | | | | | | | |  | 53,0000 | |  | 7.950,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 503 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 441175 |  | TE 90G ESGOTO 40MM - TE 90G ESGOTO 40MM | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 420,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 504 | | |  | 160,000 | | | | |  | UN | |  | 441176 |  | TE 90G ESGOTO 50MM - TE 90G ESGOTO 50MM | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 1.120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 505 | | |  | 90,000 | | | | |  | UN | |  | 441177 |  | TE 90G ESGOTO 75MM - TE 90G ESGOTO 75MM | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.350,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 506 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 441178 |  | TE INT B 3/4 POLIETILENO - TE INT B 3/4 POLIETILENO | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 180,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 507 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 441179 |  | TE SOLDÁVEL 20/1/2 - TE SOLDÁVEL 20/1/2 | | | | | | | |  | 5,5000 | |  | 1.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 508 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441180 |  | TE SOLDÁVEL 25/1/2 - TE SOLDÁVEL 25/1/2 | | | | | | | |  | 4,7000 | |  | 94,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 21 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 509 | | |  | 175,000 | | | | |  | UN | |  | 441182 |  | TE SOLDÁVEL 25MM - TE SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 350,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 510 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 441183 |  | TE SOLDÁVEL 32MM - TE SOLDÁVEL 32MM | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 150,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 511 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441184 |  | TE SOLDÁVEL 40MM - TE SOLDÁVEL 40MM | | | | | | | |  | 11,0000 | |  | 110,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 512 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441185 |  | TE SOLDÁVEL 50MM - TE SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 160,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 513 | | |  | 212,000 | | | | |  | UN | |  | 441186 |  | TE TRIPLO ADAPTADOR PARA TOMADAS TE TRIPLO ADAPTADOR PARA TOMADAS - TE TRIPLO ADAPTADOR PARA TOMADAS TE TRIPLO ADAPTADOR PARA TOMADAS | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 1.272,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 514 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 441187 |  | TELHA ONDULADA 0,50 X 2,44 X 4MM - TELHA ONDULADA 0,50 X 2,44 X 4MM | | | | | | | |  | 25,9000 | |  | 5.180,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 515 | | |  | 200,000 | | | | |  | UN | |  | 441188 |  | TELHA ONDULADA 1,10 X 1,83 X 6MM - TELHA ONDULADA 1,10 X 1,83 X 6MM | | | | | | | |  | 68,0000 | |  | 13.600,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 516 | | |  | 250,000 | | | | |  | UN | |  | 441189 |  | TELHA ONDULADA 1,10 X 2,13 X 6MM - TELHA ONDULADA 1,10 X 2,13 X 6MM | | | | | | | |  | 68,0000 | |  | 17.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 517 | | |  | 550,000 | | | | |  | UN | |  | 441190 |  | TELHA ONDULADA 1,10 X 2,44 X 6MM - TELHA ONDULADA 1,10 X 2,44 X 6MM | | | | | | | |  | 82,0000 | |  | 45.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 518 | | |  | 4.300,000 | | | | |  | UN | |  | 441191 |  | TIJOLO CERÂMICO 6 FUROS 9X14X24 CM - TIJOLO CERÂMICO 6 FUROS 9X14X24 CM | | | | | | | |  | 1,5000 | |  | 6.450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 519 | | |  | 1.200,000 | | | | |  | UN | |  | 441192 |  | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 5,5X11,5X23 CM - TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 5,5X11,5X23 CM | | | | | | | |  | 7,6000 | |  | 9.120,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 520 | | |  | 32,000 | | | | |  | UN | |  | 441193 |  | TIMER ANALÓGICO BIVOLT - TIMER ANALÓGICO BIVOLT | | | | | | | |  | 45,0000 | |  | 1.440,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 521 | | |  | 350,000 | | | | |  | UN | |  | 441194 |  | TINTA SPRAY CORES 400 ML - TINTA SPRAY CORES 400 ML | | | | | | | |  | 24,0000 | |  | 8.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 522 | | |  | 255,000 | | | | |  | UN | |  | 441195 |  | TOMADA DE EMBUTIR 2P + T 10A - TOMADA DE EMBUTIR 2P + T 10A | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 3.570,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 523 | | |  | 245,000 | | | | |  | UN | |  | 441196 |  | TOMADA DE EMBUTIR 2P + T 20A - TOMADA DE EMBUTIR 2P + T 20A | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 3.920,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 524 | | |  | 255,000 | | | | |  | UN | |  | 441197 |  | TOMADA DE EMBUTIR DUPLA 2P + T 10A - TOMADA DE EMBUTIR DUPLA 2P + T 10A | | | | | | | |  | 22,0000 | |  | 5.610,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 525 | | |  | 245,000 | | | | |  | UN | |  | 441198 |  | TOMADA DE EMBUTIR DUPLA 2P + T 20A - TOMADA DE EMBUTIR DUPLA 2P + T 20A | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 7.105,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 526 | | |  | 245,000 | | | | |  | UN | |  | 441199 |  | TOMADA SISTEMA 2P + T 10A - TOMADA SISTEMA 2P + T 10A | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 5.635,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 527 | | |  | 685,000 | | | | |  | UN | |  | 441200 |  | TOMADA SISTEMA 2P + T 20A - TOMADA SISTEMA 2P + T 20A | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 19.865,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 528 | | |  | 240,000 | | | | |  | UN | |  | 441201 |  | TOMADA SISTEMA X DUPLA 2P + T 10A - TOMADA SISTEMA X DUPLA 2P + T 10A | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 5.520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 529 | | |  | 230,000 | | | | |  | UN | |  | 441202 |  | TOMADA SISTEMA X DUPLA 2P + T 20A - TOMADA SISTEMA X DUPLA 2P + T 20A | | | | | | | |  | 29,0000 | |  | 6.670,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 530 | | |  | 85,000 | | | | |  | UN | |  | 441203 |  | TOMADA TELEFONE - TOMADA TELEFONE | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 1.275,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 531 | | |  | 32,000 | | | | |  | UN | |  | 441204 |  | TORNEIRA BÓIA PARA CAIXA DE ÁGUA 3/4 E 1/2 - TORNEIRA BÓIA PARA CAIXA DE ÁGUA 3/4 E 1/2 | | | | | | | |  | 9,9000 | |  | 316,80 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 532 | | |  | 67,000 | | | | |  | UN | |  | 441205 |  | TORNEIRA ELÉTRICA DE PAREDE 5500W - TORNEIRA ELÉTRICA DE PAREDE 5500W | | | | | | | |  | 120,0000 | |  | 8.040,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 533 | | |  | 57,000 | | | | |  | UN | |  | 441206 |  | TORNEIRA ELÉTRICA DE BANCADA 5500W - TORNEIRA ELÉTRICA DE BANCADA 5500W | | | | | | | |  | 130,0000 | |  | 7.410,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 534 | | |  | 415,000 | | | | |  | UN | |  | 441207 |  | TORNEIRA PARA JARDIM DIVERSAS MEDIDAS - TORNEIRA PARA JARDIM DIVERSAS MEDIDAS | | | | | | | |  | 5,5000 | |  | 2.282,50 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 535 | | |  | 68,000 | | | | |  | UN | |  | 441208 |  | TORNEIRA PLÁSTICA PARA LAVATÓRIO - TORNEIRA PLÁSTICA PARA LAVATÓRIO | | | | | | | |  | 18,0000 | |  | 1.224,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 536 | | |  | 81,000 | | | | |  | UN | |  | 441213 |  | TORNEIRA PLASTICA PARA PIA BANCADA BICA MOVEL TORNEIRA PLASTICA PARA PIA BANCADA BICA MOVEL - TORNEIRA PLASTICA | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 1.296,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 22 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  | PARA PIA BANCADA BICA MOVEL TORNEIRA PLASTICA PARA PIA BANCADA BICA MOVEL | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 537 | | |  | 136,000 | | | | |  | UN | |  | 441214 |  | TORNEIRA PLASTICA PARA PIA PAREDE BICA MOVEL TORNEIRA PLASTICA PARA PIA PAREDE BICA MOVEL - TORNEIRA PLASTICA PARA PIA PAREDE BICA MOVEL TORNEIRA PLASTICA PARA PIA PAREDE BICA MOVEL | | | | | | | |  | 16,0000 | |  | 2.176,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 538 | | |  | 6,000 | | | | |  | UN | |  | 441215 |  | TORQUES GRANDE - TORQUES GRANDE | | | | | | | |  | 62,0000 | |  | 372,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 539 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441216 |  | TRENA 50 METROS - TRENA 50 METROS | | | | | | | |  | 85,0000 | |  | 850,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 540 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441217 |  | TRENA EMBORRACHADA 8 METROS X 25MM - TRENA EMBORRACHADA 8 METROS X 25MM | | | | | | | |  | 30,0000 | |  | 450,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 541 | | |  | 60,000 | | | | |  | UN | |  | 441218 |  | TRINCO PARA FECHADURA PARA PORTA EM MADEIRA E FERRO - TRINCO PARA FECHADURA PARA PORTA EM MADEIRA E FERRO | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 1.200,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 542 | | |  | 22,000 | | | | |  | UN | |  | 441219 |  | TUBO DE DESCARGA COM CURVA, LONGO - TUBO DE DESCARGA COM CURVA, LONGO | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 418,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 543 | | |  | 530,000 | | | | |  | M | |  | 441220 |  | TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 100 - TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 100MM | | | | | | | |  | 18,0000 | |  | 9.540,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 544 | | |  | 350,000 | | | | |  | M | |  | 441221 |  | TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 150 - TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 150 | | | | | | | |  | 55,0000 | |  | 19.250,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 545 | | |  | 480,000 | | | | |  | M | |  | 441222 |  | TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 40 - TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 40 | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 3.360,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 546 | | |  | 480,000 | | | | |  | M | |  | 441223 |  | TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 50 - TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 50 | | | | | | | |  | 11,5000 | |  | 5.520,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 547 | | |  | 380,000 | | | | |  | M | |  | 441224 |  | TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 75 - TUBO DE PVC ESGOTO LEVE 750MM | | | | | | | |  | 19,0000 | |  | 7.220,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 548 | | |  | 440,000 | | | | |  | M | |  | 441225 |  | TUBO DE PVC SOLDÁVEL 20MM - TUBO DE PVC SOLDÁVEL 20MM | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 1.760,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 549 | | |  | 532,000 | | | | |  | M | |  | 441226 |  | TUBO DE PVC SOLDÁVEL 25MM - TUBO DE PVC SOLDÁVEL 25MM | | | | | | | |  | 4,5000 | |  | 2.394,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 550 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 441227 |  | TUBO DE PVC SOLDÁVEL 32MM - TUBO DE PVC SOLDÁVEL 32MM | | | | | | | |  | 7,0000 | |  | 700,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 551 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 441228 |  | TUBO DE PVC SOLDÁVEL 40MM - TUBO DE PVC SOLDÁVEL 40MM | | | | | | | |  | 14,0000 | |  | 1.400,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 552 | | |  | 100,000 | | | | |  | M | |  | 441229 |  | TUBO DE PVC SOLDÁVEL 50MM - TUBO DE PVC SOLDÁVEL 50MM | | | | | | | |  | 21,0000 | |  | 2.100,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 553 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441230 |  | UNIÃO 1'' - UNIÃO 1'' | | | | | | | |  | 4,0000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 554 | | |  | 22,000 | | | | |  | UN | |  | 441231 |  | UNIÃO 25 MM - UNIÃO 25 MM | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 264,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 555 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 441232 |  | UNIÃO 32 MM - UNIÃO 32 MM | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 556 | | |  | 30,000 | | | | |  | UN | |  | 441233 |  | UNIÃO INT. 3/4 - UNIÃO INT. 3/4 | | | | | | | |  | 2,4000 | |  | 72,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 557 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441234 |  | UNIÃO INT.½ - UNIÃO INT.½ | | | | | | | |  | 2,0000 | |  | 20,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 558 | | |  | 10,000 | | | | |  | UN | |  | 441235 |  | UNIÃO REDUÇÃO 3/4 X 1/2 - UNIÃO REDUÇÃO 3/4 X 1/2 | | | | | | | |  | 2,4000 | |  | 24,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 559 | | |  | 8,000 | | | | |  | UN | |  | 441236 |  | VÁLVULA DE RETENÇÃO 1" - VÁLVULA DE RETENÇÃO 1" | | | | | | | |  | 33,0000 | |  | 264,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 560 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441237 |  | VÁLVULA DE RETENÇÃO 3/4 - VÁLVULA DE RETENÇÃO 3/4 | | | | | | | |  | 34,0000 | |  | 680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 561 | | |  | 44,000 | | | | |  | UN | |  | 440021 |  | VALVULA PARA LAVATORIO - VALVULA PARA LAVATORIO | | | | | | | |  | 20,0000 | |  | 880,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 562 | | |  | 23,000 | | | | |  | UN | |  | 441238 |  | VASO SANITARIO P CAIXA ACOPLADA - VASO SANITARIO P CAIXA ACOPLADA | | | | | | | |  | 210,0000 | |  | 4.830,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 563 | | |  | 160,000 | | | | |  | UN | |  | 441239 |  | VEDA CALHA TRANSPARENTE 280GR - VEDA CALHA TRANSPARENTE 280GR | | | | | | | |  | 23,0000 | |  | 3.680,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 564 | | |  | 140,000 | | | | |  | UN | |  | 441240 |  | VEDA ROSCA 18mm X 10m - VEDA ROSCA 18mm X 10m | | | | | | | |  | 6,0000 | |  | 840,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 23 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 565 | | |  | 160,000 | | | | |  | KG | |  | 441248 |  | ELETRODOS OK 48 4MM - ELETRODOS OK 48 4MM | | | | | | | |  | 110,6100 | |  | 17.697,60 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 566 | | |  | 160,000 | | | | |  | KG | |  | 441249 |  | ELETRODOS OK 48 3.25MM - ELETRODOS OK 48 3.25MM | | | | | | | |  | 80,0600 | |  | 12.809,60 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 567 | | |  | 60,000 | | | | |  | KG | |  | 441250 |  | ELETRODOS OK 4MM VERMELHO CHANFRE - ELETRODOS OK 4MM VERMELHO CHANFRE | | | | | | | |  | 129,9900 | |  | 7.799,40 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 568 | | |  | 60,000 | | | | |  | KG | |  | 441251 |  | ELETRODO DE CROMO NÍQUEL - ELETRODO DE CROMO NÍQUEL | | | | | | | |  | 158,0600 | |  | 9.483,60 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 569 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 438109 |  | BARRA DE FERRO CHATO LAMINADO 1 1/2 X 3/8 X 6M - BARRA DE FERRO CHATO LAMINADO 1 1/2 X 3/8 X 6M | | | | | | | |  | 190,0000 | |  | 19.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 570 | | |  | 100,000 | | | | |  | UN | |  | 438110 |  | BARRA DE FERRO CHATO LAMINADO 2 1/2 X 3/8 X 6M - BARRA DE FERRO CHATO LAMINADO 2 1/2 X 3/8 X 6M | | | | | | | |  | 410,0000 | |  | 41.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 571 | | |  | 200,000 | | | | |  | M | |  | 441270 |  | MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS/PRANCHA) 2 X 12" OU (5,0 X 30 CM) EUCALIPTO - MADEIRAS EM BRUTO (TABUAS/PRANCHA) 2 X 12" OU (5,0 X 30 CM) EUCALIPTO | | | | | | | |  | 70,0000 | |  | 14.000,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 572 | | |  | 20,000 | | | | |  | UN | |  | 441271 |  | APARELHO RASO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - APARELHO/CARRETEL DE NYLON RASO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 75,0000 | |  | 1.500,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 573 | | |  | 20,000 | | | | |  | PCT | |  | 441272 |  | ILHOS P/ CARRETEL DE ROÇADEIRA STHIN 220/280 C/2 - ILHOS P/ CARRETEL DE ROÇADEIRA STHIN 220/280 C/2 | | | | | | | |  | 3,0000 | |  | 60,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 574 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441273 |  | LÂMINA/FACA DE 3 PONTAS PARA ROÇADEIRA STHIL 220/280 - LÂMINA/FACA DE 3 PONTAS PARA ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 95,0000 | |  | 475,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 575 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 441274 |  | PORCA PARA ROÇADEIRA STHIL 220/280 - PORCA PARA ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 36,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 576 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441275 |  | CABO DO ACELERADOR COMPLETO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - CABO DO ACELERADOR COMPLETO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 95,0000 | |  | 475,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 577 | | |  | 2,000 | | | | |  | UN | |  | 441276 |  | MOLA DE ACELERADOR/PARTIDA P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - MOLA DE ACELERADOR/PARTIDA P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 30,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 578 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441277 |  | MOLA DA EMBREAGEM P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - MOLA DA EMBREAGEM P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 15,0000 | |  | 75,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 579 | | |  | 3,000 | | | | |  | UN | |  | 441278 |  | MANIPULO DE PARTIDA RETRATIL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - MANIPULO DE PARTIDA RETRATIL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 25,0000 | |  | 75,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 580 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441279 |  | CORDÃO DE ARRANQUE/PARTIDA P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - CORDÃO DE ARRANQUE/PARTIDA P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 5,0000 | |  | 75,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 581 | | |  | 4,000 | | | | |  | UN | |  | 441280 |  | TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 28,0000 | |  | 112,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 582 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441281 |  | FILTRO DE COMBUSTÍVEL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - FILTRO DE COMBUSTÍVEL P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 12,0000 | |  | 180,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 583 | | |  | 15,000 | | | | |  | UN | |  | 441282 |  | VELA DE IGNIÇÃO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - VELA DE IGNIÇÃO P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 26,0000 | |  | 390,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 584 | | |  | 2,000 | | | | |  | UN | |  | 441283 |  | CHAVE DE VELA(CACHIMBO) P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - CHAVE DE VELA(CACHIMBO) P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 44,0000 | |  | 88,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | Página: 24 | | | |  | / | 24 |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 585 | | |  | 5,000 | | | | |  | UN | |  | 441284 |  | CINTO DUPLO P/ OMBRO DE SUPORTE P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 - CINTO DUPLO P/ OMBRO DE SUPORTE P/ ROÇADEIRA STHIL 220/280 | | | | | | | |  | 130,0000 | |  | 650,00 | | | | |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  | | | | |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | (Valores expressos em Reais R$) |  | Total Geral: |  |  | 1.801.650,95 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |