

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A9299 | Equipamento com sistema de hidrojateamento de alta pressão e vácuo para limpeza e desobstrução de bueiros com diâmetro de até 1.500 mm com capacidade total de 15.600 l | h | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9300 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 8.300 kg e distância entre eixos 3,7 m - 115 kW - motorista de veículo especial com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9301 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 8.300 kg e distância entre eixos 3,7 m - 115 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9302 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 8.300 kg e distância entre eixos 4,4 m - 115 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9303 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 9.600 kg e distância entre eixos 3,7 m - 115 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9304 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 14.300 kg e distância entre eixos 4,8 m - 136 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9305 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 14.300 kg e distância entre eixos 4,8 m - 136 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9306 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 16.000 kg e distância entre eixos 3,6 m - 136 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9307 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 16.000 kg e distância entre eixos 3,6 m - 136 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9308 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 16.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 136 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9309 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 16.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 136 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9310 | Cavalo mecânico 4 x 2, PBT 16.000 kg - 210 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9311 | Caminhão plataforma 6 x 2, PBT 23.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 188 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9313 | Caminhão plataforma 6 x 2, PBT 23.000 kg e distância entre eixos 5,4 m - 188 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9314 | Caminhão plataforma 6 x 2, PBT 23.000 kg e distância entre eixos 5,4 m - 188 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9315 | Caminhão basculante 6 x 4, PBT 23.000 kg e distância entre eixos 3,6 m - 210 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9316 | Caminhão plataforma 8 x 2, PBT 29.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 188 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9317 | Caminhão plataforma 8 x 2, PBT 29.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 188 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9318 | Cavalo mecânico 4 x 2, PBT 16.000 kg - 240 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9319 | Cavalo mecânico 4 x 2, PBT 16.000 kg - 240 kW - condição de trabalho severa - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9320 | Caminhão plataforma 6 x 2, PBT 23.000 kg e distância entre eixos 4,8 m - 240 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9321 | Cavalo mecânico estradeiro 6 x 2, PBT 23.000 kg - 265 kW - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9322 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 9.600 kg e distância entre eixos 3,7 m - 115 kW - condição de trabalho severa - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9323 | Caminhão plataforma 4 x 2, PBT 14.300 kg e distância entre eixos 4,8 m - 136 kW - condição de trabalho severa - motorista de caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9324 | Cavalo mecânico estradeiro 6 x 4, PBT 23.000 kg - 323 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9325 | Cavalo mecânico 8 x 8, PBT 26.000 kg - 440 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A9381 | Amortecedor retrátil montado em caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9382 | Dolly intermediário com 2 eixos para semirreboque | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9383 | Plataforma pantográfica hidráulica montada sobre chassi com capacidade de 600 kg - com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9384 | Reboque hidropneumático com capacidade de 166 t e 4 eixos | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9385 | Conjunto de duas mesas de giro para quinta roda ou reboque com capacidade de 100 t cada | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9386 | Cavalo mecânico estradeiro 6 x 4, CMT 123.000 kg - 323 kW - motorista de veículo especial | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9387 | Dolly pneumático com capacidade de 28,5 t e 3 eixos | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9388 | Dolly pneumático com capacidade de 60 t e 5 eixos | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9389 | Dolly pneumático com capacidade de 48 t e 4 eixos | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| A9390 | Reboque hidropneumático com capacidade de 117 t e 5 eixos | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9001 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,60 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9002 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,80 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9003 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 1,00 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9004 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 1,20 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9005 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 1,50 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9006 | Equipamento para sondagem manual | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9007 | Bomba de pistão triplex com capacidade de 7,80 m³/h (130 l/min) - 8,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9008 | Transportador manual de tubos de concreto com capacidade de 1 t | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9009 | Embarcação rebocadora - 268 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9010 | Balança plataforma digital à bateria, com mesa de 75 x 75 cm e capacidade de 500 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9011 | Carro manual modelo plataforma de 200 x 80 cm com capacidade de 800 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9013 | Caminhão tanque de asfalto com capacidade de 31.000 l - 265 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9014 | Deflectômetro de impacto (FWD) instalado em picape com reboque e faixa de carga de 7 a 120 kN - 147 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9015 | Elevador de obra com capacidade de 1.000 kg - 9 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9016 | Usina misturadora móvel de reciclagem a frio com sistema de espuma de asfalto - 129 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9017 | Escavadeira hidráulica sobre esteira com capacidade de 0,4 m³ - 64 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9018 | Cavalo mecânico com dolly intermediário e semirreboque de 4 eixos com capacidade de 53 t - 323 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9020 | Recicladora a frio - 455 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9021 | Grupo gerador - 456 kVA | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9022 | Pórtico metálico rolante com capacidade de 25 t - 30 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9023 | Guindaste móvel sobre esteiras com dragline com capacidade de 1,9 a 2,3 m³ - 270 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9024 | Misturador de nata cimento - 1,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9025 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 7.000 kN - 15 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9026 | Bomba para injeção de nata de cimento com capacidade de 2 MPa - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9027 | Caminhão distribuidor de cimento e cal com capacidade de 17 m³ - 210 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9028 | Bomba de alta pressão para hidrojateamento com capacidade de 18 MPa - 5,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9029 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 8.000 kN - 20 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9030 | Bomba de protensão com leitura digital para tensionamento de estais - 3 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9031 | Elevador de cremalheira com cabine simples, com capacidade de 1.500 kg e altura de até 100 m - 15 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9032 | Equipamento para regulação final de estais com até 37 cordoalhas - D = 15,7 mm - 20 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9033 | Equipamento para regulação final de estais de 38 a 55 cordoalhas - D = 15,7 mm - 30 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9034 | Equipamento para regulação final de estais de 56 a 73 cordoalhas - D = 15,7 mm - 40 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9035 | Equipamento para regulação final de estais de 74 a 91 cordoalhas - D = 15,7 mm - 50 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9036 | Grua fixa para alturas de 60 a 102 m, com alcance de 60 m com capacidade de 1.500 kg na ponta da lança - 37 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9037 | Plataforma de inspeção sob pontes montada em caminhão com capacidade de 500 kg e alcance de 15 m - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9038 | Macaco hidráulico monocordoalha para tensionamento de estais - 3 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9039 | Máquina de solda por termofusão para tubos PEAD com gerador de 4 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9040 | Serra mármore - 1,45 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9041 | Caminhão carroceria com guindauto com capacidade de 45 t.m - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9042 | Trator sobre esteiras com lâmina - 97 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9043 | Embarcação de alumínio com comprimento de 6 m e motor de popa - 18,60 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9044 | Central de concreto com capacidade de 150 m³/h - dosadora e misturadora | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9045 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para elevação com capacidade de 496 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9046 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para elevação com capacidade de 929 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9047 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para elevação com capacidade de 1.390 kN | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9048 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para elevação com capacidade de 1.859 kN | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9049 | Bomba de alta pressão para hidrojateamento com capacidade de 250 MPa - 72 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9050 | Guindaste móvel sobre pneus com 2 eixos com capacidade de 18 t - 97 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9051 | Máquina levantadora e posicionadora de via - 7,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9052 | Empilhadeira a diesel com capacidade de 10 t - 82 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9053 | Perfuratriz hidráulica montada em flutuante - 32 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9054 | Equipamento sobre forma-trilho para execução e acabamento de pavimento de concreto - 13,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9055 | Guincho pneumático com capacidade de 2,5 t | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9056 | Plataforma autoelevatória de 12 x 24 m com capacidade de 150 t | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9057 | Batelão sem propulsão com capacidade de 66 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9058 | Plataforma flutuante de 12 x 24 x 1,8 m com capacidade de 150 t | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9059 | Plataforma autoelevatória de 12 x 24 m montada na obra com capacidade de 150 t | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9060 | Perfuratriz pneumática rotopercussiva montada em flutuante com pressão de 0,70 MPa e capacidade de 2.500 gpm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9061 | Lixadeira elétrica manual angular - 2 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9062 | Soprador de ar quente manual - 1,60 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9063 | Equipamento de estabilização dinâmica da via - 300 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9064 | Transportador manual gerica com capacidade de 180 l | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9065 | Carro controle ferroviário - 186 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9066 | Grupo gerador - 14 kVA | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9067 | Veículo ferroviário para capina química com capacidade de 12.000 l - 115 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9068 | Perfuratriz hidráulica rotopercussiva para CCPH - 123 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9069 | Vibrador de imersão para concreto - 4,10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9070 | Ponte rolante com capacidade de 5 t e vão de até 15 m - 10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9071 | Transportador manual carrinho de mão com capacidade de 80 l | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9072 | Martelo hidráulico vibratório com unidade hidráulica - 486 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9073 | Bomba de concreto rebocável com capacidade de 30 m³/h - 74 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9074 | Tanque de estocagem de asfalto com agitadores de 60.000 l | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9075 | Trado cavadeira de 12" | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9076 | Equipamento para pintura eletrostática com cabine dupla de 7,00 kW e estufa de 80.000 kCal | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9077 | Perfuratriz de circulação reversa tipo Wirth ou similar com unidade hidráulica (Power Pack) - 273 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9078 | Treliça lançadeira com capacidade de carga de 100 a 120 t e vão máximo de 45 m - 110 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9079 | Bomba submersível com capacidade de 360 m³/h - 23 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9080 | Carrelone com capacidade máxima de 70 t | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9081 | Fischietti simples com capacidade de 70 t | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9082 | Bate-estaca hidráulico para defensas montado em caminhão guindauto com capacidade de 20 Lm e carroceria de 4 t - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9083 | Vagão fechado FLT com capacidade de 99 t | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9084 | Vagão tanque convencional TCT com capacidade de 97 t e 103.000 l | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9085 | Vagão gôndola GDE com capacidade de 93,5 t / 29 m³ | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9086 | Bomba de concreto rebocável com capacidade de 41 m³/h - 74 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9089 | Roçadeira costal - 1,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9091 | Embarcação empurradora fluvial - 372 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9093 | Veículo leve - 53 kW (sem motorista) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9094 | Guindaste móvel sobre pneus com 6 eixos com capacidade máxima de 350 t - 450 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9095 | Guindaste móvel sobre pneus com 8 eixos com capacidade máxima de 500 t - 500 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9096 | Minicarregadeira de pneus - 45,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9097 | Caminhão de resgate de veículos leves com plataforma com capacidade de 4 t - 115 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9098 | Caminhão de resgate de veículos de porte médio com capacidade do guincho de 20 t - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9099 | Caminhão de resgate de veículos pesados com dois guinchos com capacidade de 35 t - 240 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9100 | Cavalo mecânico sem reboque - 210 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9101 | Removedora de faixas de sinalização viária - 9,69 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9102 | Extrusora para sarjeta de concreto - 10,44 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9103 | Extrusora para meio-fio de concreto - 10,44 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9105 | Embarcação empurradora multipropósito - 2 x 186 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9106 | Balsa de convés com capacidade de 200 t | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9107 | Compactador manual com soquete vibratório - 2,24 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9108 | Soldadora de trilho por caloramento na via - 400 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9110 | Escavadeira hidráulica sobre esteiras para rocha com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9111 | Jateador abrasivo úmido com capacidade de 350 kg de abrasivo | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9112 | Sinalizador direcional móvel com sistema fotovoltaico de energia e montado em chassi sobre pneus | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9113 | Painel de Mensagem Variável - PMV móvel, com sistema fotovoltaico de energia e montado em chassi sobre pneus | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9114 | Painel com seta luminosa para montagem em caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9115 | Amortecedor retrátil (AMC) para montagem em caminhão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9116 | Semáforo móvel com 3 lentes e bateria - D = 200 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9117 | Carregadeira de pneus para rocha com capacidade de 2,50 m³ - 105 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9118 | Cortadora de pavimento com disco diamantado de 450 a 1.500 mm - 55,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9119 | Minicarregadeira sobre pneus com valetadeira - 55,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9120 | Equipamento de cravação sobre esteira para geodreno com haste para profundidade de até 20 m - 258 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9122 | Perfuratriz tipo Bottom Feed para coluna de brita - 194 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9125 | Veículo tipo van furgão com capacidade de 1,54 t - 93 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9126 | Draga backhoe com capacidade de 7 m³ - 1.000 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9127 | Escavadeira hidráulica com martelo hidráulico de 520 kg - 75 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9134 | Miniônibus com capacidade para 30 passageiros - 111 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9141 | Rebarbador hidráulico com bomba manual com capacidade de força de 9.000 kgf | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9144 | Pórtico metálico rolante com talha com capacidade de 5 t - 10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9145 | Caminhão basculante para concreto com capacidade de 7 m³ - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9146 | Caminhão silo com capacidade de 30 m³ - 265 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9148 | Macaco de protensão de fios com bomba - 3,72 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9149 | Máquina de aplicação e extração de grampo elástico tipo Pandrol - 6,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9151 | Britador de mandíbulas móvel sobre esteiras, sem peneira, com capacidade de 140 m³/h - 170 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9152 | Ferramenta de fixação à pólvora de ação direta | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9153 | Ferramenta de fixação à pólvora e sistema à pistão | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9154 | Equipamento para selagem com material asfáltico rebocável com capacidade de 370 l - 35 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9155 | Caldeira de asfalto rebocável com capacidade de 600 l - 5,20 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9156 | Soprador de ar costal - 2,6 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9157 | Locomotiva diesel-elétrica CC - bitola métrica - 2.237 kW | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9158 | Locomotiva diesel-elétrica CC - bitola larga - 2.237 kW | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9159 | Vagão plataforma PNE com capacidade de 82 t - bitola métrica | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9160 | Vagão plataforma PNT com capacidade de 98 t - bitola larga | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9161 | Vagão fechado com porta para carga e descarga de paletes FLD com capacidade de 64 t - bitola métrica | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9162 | Vagão fechado com porta para carga e descarga de paletes FLT com capacidade de 99 t - bitola larga | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9163 | Vagão hopper aberto com descarga automática HNE com capacidade de 45 m³ - bitola métrica | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9164 | Vagão hopper aberto com descarga automática HNT com capacidade de 63 m³ - bitola larga | un | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT | PCT |
| E9167 | Equipamento para carga e descarga de TLS de até 250 m - 90 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9168 | Carregadeira de pneus com implemento de garfo - 195 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9169 | Cavalo mecânico com dolly pneumático de 4 eixos e mesas de giro com capacidade de 57 t - 323 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9170 | Cavalo mecânico com dois dollys pneumáticos de 3 e 4 eixos e mesas de giro com capacidade de 77 t - 323 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9171 | Cavalo mecânico com dois dollys pneumáticos de 4 e 5 eixos e mesas de giro com capacidade de 111 t - 440 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9199 | Caminhão com sistema de hidrojetamento de alta pressão e vácuo para limpeza e desobstrução de bueiros com capacidade total de 15.600 l - 188 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9200 | Carregadeira de pneus para rocha com capacidade de 2,50 m³ - 105 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9201 | Caminhão basculante para rocha com capacidade de 12 m³ - 188 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9202 | Plataforma pantográfica montada em caminhão - 115 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9203 | Escavadeira hidráulica com martelo hidráulico de 1.700 kg - 103 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9204 | Perfuratriz sobre esteiras - 145 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9205 | Equipamento de corte a plasma CNC - 12.000 x 5.500 mm - 19,5 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9206 | Equipamento de solda MIG automática com acessórios - 14,6 kVA | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9207 | Máquina de solda elétrica retificadora 425 A - 18,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9209 | Martelete perfurador/rompedor a ar comprimido de 25 kg para rocha, com insalubridade, com capacidade de 2.040 gpm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9213 | Jumbo eletro-hidráulico com 3 braços - 155 kW/237 kW com periculosidade | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9242 | Estação transmissora de superfície para televisoramento | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9243 | Câmara hiperbárica com filtro, serpentina e reservatório de ar para mergulho raso - D = 1,80 m e H = 2,22 m. | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9244 | Estação transmissora de superfície para comunicação sem fio | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9245 | Estação transmissora de superfície para comunicação com fio | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9246 | Painel de controle de ar com manômetros e pneumômetros | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9247 | Sistema de Sino aberto (sinete) para mergulho até 50 m - 33,50 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9248 | Sistema de ar comprimido para mergulho até 30 m com pressão de trabalho de 1,4 MPa - 7,46 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9249 | Sistema de ar comprimido para mergulho até 50 m com pressão de trabalho de 1,7 MPa - 16,18 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9251 | Fonte de plasma para corte manual - 65A - 15 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9252 | Serra de esquadria com braço telescópico - D = 250 mm (10") - 1,80 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9253 | Reboreadeira diâmetro máximo 3,00 m - 4,85 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9254 | Dobradeira viradeira manual comprimento máximo de dobra de até 2.000 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9255 | Fonte de plasma para corte manual - 45A - 10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9256 | Equipamento para pintura com cal rebocável com dois bicos aplicadores e capacidade de 2.200 l | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9501 | Ventilador axial para ventilação forçada com velocidade de saída de 32,8 m/s - D = 1.000 mm - 30 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9502 | Bate-estaca de gravidade para 6 t - 119 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9503 | Guilhotina hidráulica 16 x 6.100 mm - 30 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9505 | Prensa dobradeira capacidade 320 t - comprimento até 3.100 mm - 30 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9506 | Caminhão basculante com capacidade de 6 m³ - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9507 | Plotadora de recorte com computador e programa computacional | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9508 | Caminhão carroceria com capacidade de 9 t - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9509 | Caminhão tanque distribuidor de asfalto com capacidade de 6.000 l - 7 kW/136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9510 | Ventilador centrífugo baixa pressão com capacidade de 58 m³/min - 3,68 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9511 | Carregadeira de pneus com capacidade de 3,40 m³ - 195 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9512 | Veículo leve - 53 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9513 | Compressor de ar portátil de 160,46 l/s (340 PCM) - 81 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | |
| E9514 | Distribuidor de agregados sobre pneus autopropelido - 130 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9515 | Escavadeira hidráulica sobre esteiras com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9516 | Perfuratriz hidráulica sobre esteiras - 283 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9518 | Grade de 24 discos rebocável de D = 60 cm (24") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9519 | Betoneira com motor a gasolina com capacidade de 600 l - 10 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9520 | Caminhão com caçamba térmica com capacidade de 6 m³ - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9521 | Grupo gerador - 3,2 kVA | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9522 | Caldeira de asfalto rebocável com capacidade de 1.500 l - 6,5 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9523 | Motoscraper - 304 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9524 | Motoniveladora - 93 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9525 | Ponte rolante com capacidade de 15 t e vão de até 15 m - 20 kW | un | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| E9526 | Retroescavadeira de pneus - capacidade da caçamba da pá-carregadeira de 0,76 m³ e da retroescavadeira de 0,29 m³ - 58 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9527 | Martelete perfurador/rompedor a ar comprimido de 25 kg para rocha com capacidade de 2.040 gpm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9528 | Empilhadeira a diesel com capacidade de 4 t - 60 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9529 | Jateador para estruturas metálicas com transportador a roletes - 22 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9530 | Rolo compactador liso vibratório autopropelido por pneus de 11 t - 97 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9532 | Equipamento de solda MIG com acessórios - 14,6 kVA | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9535 | Serra circular com bancada - D = 30 cm - 4 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9536 | Embarcação de transporte de pessoal e apoio logístico - 30 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9538 | Conjunto vibratório para meio tubo de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,30 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9539 | Equipamento de batimetria monofeixe | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9540 | Trator sobre esteiras com lâmina - 127 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9541 | Trator sobre esteiras com lâmina - 259 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9543 | Compressor de ar respirável para recarga de cilindros de mergulho com capacidade de até 35 MPa e 3,58 l/s - 5,52 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9544 | Vassoura mecânica rebocável com largura de 2,44 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9545 | Vibroacabadora de asfalto sobre esteiras - 82 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9547 | Máquina de solda elétrica transformadora 250 A - 9,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9548 | Bomba centrífuga com capacidade de 7,1 a 22 m³/h - 1,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9551 | Obturador mecânico simples com extensão de 12 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9552 | Nível ótico com capacidade de aumento de 32x | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9553 | Estação total eletrônica com alcance máximo de 3.000 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9556 | Compactador manual de placa vibratória - 3,00 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9558 | Tanque de estocagem de asfalto com capacidade de 30.000 l | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9559 | Aquecedor de fluido térmico - 12 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9560 | Ônibus com capacidade para 80 passageiros - 175 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9561 | GPS geodésico de simples frequência (L1) | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9562 | GPS geodésico de dupla frequência (L1/L2) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9563 | Perfuratriz hidráulica sobre esteiras com clamshell - 220 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9565 | Trator sobre esteiras com lâmina e escarificador - 259 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9566 | Guindaste móvel sobre esteiras com clamshell de 1,9 m² - 220 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9567 | Fresadora de piso de concreto - 6,7 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9568 | Furadeira de impacto de 12,5 mm - 0,80 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9569 | Guindaste móvel sobre esteiras com clamshell de 4,6 m³ - 403 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9570 | Furadeira com base magnética - 1,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9571 | Caminhão tanque com capacidade de 10.000 l - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9574 | Perfuratriz sobre esteiras - 145 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9575 | Caminhão basculante com caçamba estanque com capacidade de 14 m³ - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9576 | Escavadeira hidráulica de longo alcance sobre esteiras - 103 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9577 | Trator agrícola sobre pneus - 77 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9578 | Conjunto vibratório para meio tubo de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,40 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9579 | Caminhão basculante com capacidade de 10 m³ - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9580 | Fresadora e distribuidora com controle de greide - 287 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9581 | Carregadeira de pneus para rocha com capacidade de 1,72 m³ - 113 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9583 | Distribuidor de agregados rebocável com capacidade de 1,9 m³ | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9584 | Carregadeira de pneus com capacidade de 1,72 m³ - 113 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9585 | Motoserra com motor a gasolina - 2,30 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| E9586 | Régua vibratória dupla com 4 m - 4,10 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9587 | Serra para corte de concreto - 4 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9588 | Vibroacabadora de concreto sobre esteiras com fôrmas deslizantes - 205 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9589 | Máquina texturizadora e aplicadora de cura química em pavimento de concreto - 44,80 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9590 | Central de concreto com capacidade de 40 m³/h - dosadora fixa | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9591 | Serra para corte de concreto e asfalto - 10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT |
| E9592 | Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9593 | Draga hopper com capacidade de 750 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9594 | Draga hopper com capacidade de 1.000 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9595 | Draga hopper com capacidade de 2.000 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9596 | Draga hopper com capacidade de 3.000 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9597 | Draga hopper com capacidade de 4.000 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9598 | Draga hopper com capacidade de 5.000 m³ | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9599 | Central de concreto com capacidade de 30 m³/h - dosadora RS | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9600 | Caminhão betoneira com capacidade de 8 m³ - 188 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9630 | Bomba submersível com capacidade de 75 m³/h - 3,6 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9631 | Bomba para concreto projetado via seca com capacidade de 6 m³/h - 7,5 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9632 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,20 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9633 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,30 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9634 | Conjunto vibratório para tubos de concreto com encaixe PB e 3 jogos de fôrmas - D = 0,40 m - 2,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9635 | Draga de sucção e recalque com potência da bomba de 294 kW e cortador de 30 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9636 | Draga de sucção e recalque com potência da bomba de 483 kW e cortador de 55 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9637 | Draga de sucção e recalque com potência da bomba de 746 kW e cortador de 110 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9638 | Draga de sucção e recalque com potência da bomba de 1.350 kW e cortador de 170 kW | un | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE | PPE |
| E9639 | Embarcação hotel com capacidade para 30 pessoas - 2 x 112 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9640 | Compressor de ar portátil de 33,51 l/s (71 PCM) - 14 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9641 | Compressor de ar portátil de 75,04 l/s (159 PCM) - 33 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9642 | Perfuratriz hidráulica sobre esteiras para estaca raiz - 56 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9643 | Equipamento para pintura a ar comprimido de pistola com caneca com capacidade de 1.000 ml e compressor de 1,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9644 | Caminhão demarcador de faixas com sistema de pintura a frio - 28 kW/115 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9645 | Caminhão demarcador de faixas com sistema de pintura a quente - 5 kW/30,10 kW/136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9646 | Compressor de ar portátil de 58,52 l/s (124 PCM) - 27 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9647 | Compactador manual com soquete vibratório - 4,10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9648 | Compressor de ar portátil de 422,86 l/s (896 PCM) - 213 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT |
| E9649 | Compressor de ar portátil de 94,39 l/s (200 PCM) - 36 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9651 | Guindaste móvel sobre esteiras com Hammer Grab - 186 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9652 | Compressor de ar portátil de 540,85 l/s (1.146 PCM) - 331,10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9653 | Guindaste móvel sobre esteiras com trado para escavação em solos - 186 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9654 | Guindaste móvel sobre esteiras com trado com bits escavação em rocha - 186 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9656 | Guindaste móvel sobre esteiras com caçamba para escavação em solos - 186 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9657 | Guindaste móvel sobre esteiras com caçamba para escavação em rocha - 186 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9721 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 1.150 kN - 5 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9722 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 2.000 kN - 5 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9723 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 2.500 kN - 7 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9724 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 4.000 kN - 10 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9725 | Conjunto bomba e macaco hidráulico para protensão com capacidade de 5.400 kN - 10 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9726 | Bate-estaca Strauss - 15 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9727 | Posicionadora de trilhos - 7,40 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9728 | Trefonadora/parafusadora portátil - 3,10 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9729 | Equipamento para pintura eletrostática com cabine simples de 5,50 kW e estufa de 2x120.000 kcal | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9730 | Grupo vibrador com gerador - 2,80 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9731 | Máquina de furar dormente portátil - 1,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9732 | Máquina para furar dormente - 6,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9733 | Máquina trefonadora e parafusadora - 6,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9734 | Bomba projetora de argamassa com capacidade de 2 m³/h - 5,50 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9735 | Máquina para serrar trilho - 5,00 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9736 | Máquina para furar trilho - 1,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9737 | Conjunto para pré-aquecimento de trilho em solda aluminotérmica | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9738 | Máquina de esmerilhar topo e lateral de boleto - 5,20 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9742 | Trator agrícola sobre pneus com roçadeira articulada e capacidade de 1,12 m - 77 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9745 | Trator agrícola sobre pneus com roçadeira de arraste e capacidade de 1,50 m - 77 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9746 | Conjunto bomba e prensa para luva de emenda de 25 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9747 | Conjunto bomba e prensa para luva de emenda de 32 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9748 | Rosqueadeira para rosca cônica - 0,75 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9749 | Jateador portátil multiabrasivo com capacidade de 300 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9750 | Bomba de injeção de argamassa com capacidade de 50 l/min | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9753 | Grupo gerador - 23 kVA | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| E9782 | Perfuratriz pneumática com avanço de coluna de 33,5 kg com capacidade de 2.280 gpm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT |
| E9783 | Plataforma pantográfica montada em caminhão - 115 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9784 | Plataforma autopropelida com alcance de 12 m com capacidade de 700 kg - 24 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9785 | Guindaste móvel sobre pneus com 2 eixos com capacidade máxima de 55 t - 186 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9787 | Bomba para concreto com lança montada sobre chassi com capacidade de 50 m³/h - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9788 | Misturador de argamassa com capacidade de 0,250 m³ - 3,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9789 | Carro manual modelo plataforma de 150 x 80 cm com capacidade de 800 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9790 | Bomba para concreto projetado via úmida com capacidade de 10 m³/h - 14,70 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9791 | Bomba pneumática para injeção de resina com capacidade de 0,18 m³/h | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9792 | Caminhão para hidrossemeadura com capacidade de 7.500 l - 136 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9793 | Robot para concreto projetado com capacidade de 30 m³/h - 70 kW - com compressor diesel | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9795 | Perfuratriz de superfície sobre pneus com martelo de topo e controle remoto via rádio - 60 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| E9797 | Jumbo eletro-hidráulico com 3 braços - 155 kW/237 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| E9798 | Perfuratriz hidráulica rotoperçussiva - 123 kW | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0003 | Aço CA 25 | kg | E | P | P | E | P | P | P | E | E | E | E | E | E | E | P | E | P | P | P | P | E | E | E | E | P | E | E |
| M0004 | Aço CA 50 | kg | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | I | P | P | P | PCT | P | P | P | P | P | P | P |
| M0005 | Brita 0 | m³ | E | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | E | P | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | E |
| M0006 | Fibra de poliamida para concreto | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0007 | Fibra de aço para concreto | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0008 | Detergente líquido neutro | l | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0009 | Aço CP 175 RB | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0010 | Aditivo superplastificante para concreto e argamassa | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | PCT | I | P | P | E | P | ECT | E | ECT | ECT |
| M0011 | Aditivo modificador de viscosidade para concreto e argamassa | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | ECT | E | ECT | ECT | P | ECT | ECT |
| M0012 | Silicato de alumínio | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0013 | Grampo de ancoragem em aço CA 50 - D = 12,5 mm | kg | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | I | P | P | P | P | PCT | P | P | P | P | P | P |
| M0014 | Aço CA 60 | kg | E | P | E | E | P | P | E | E | E | P | E | E | E | E | P | E | P | P | I | P | P | E | E | E | P | P | E |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0015 | Espoleta elétrica Nº 8 - D = 6,0 mm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0016 | Grampo sargento em ferro fundido tipo C com abertura útil de 105 mm (4") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0017 | Saco de anilagem ou de rafia de 50 kg - C = 95 cm e L = 65 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | ECT | ECT | E | E | E | E |
| M0018 | Grampo pesado em aço-carbono para cabo de aço - D = 13 mm (1/2") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | E | E | E | E | E | E | E |
| M0019 | Esticador em aço tipo othal x othal para cabo de aço - D = 13 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | P | E | E | E | E |
| M0020 | Grampo de ancoragem em aço CA 50 - D = 6,3 mm | kg | E | E | E | E | P | E | E | P | P | P | P | E | E | E | P | P | E | P | P | I | P | P | P | P | P | P | E | P |
| M0021 | Herbicida glifosato para áreas contínuas | l | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | E | ECT | E | E | E | E |
| M0025 | Adesivo plástico para tubos de PVC | kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0026 | Aditivo aglutinante para argamassa | l | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E | P | P | P | P | P |
| M0028 | Areia média | m³ | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | P | P | I | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P |
| M0029 | Sílica ativa para concreto e argamassa (microsílica) | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0030 | Aditivo plastificante e retardador de pega para concreto e argamassa | kg | I | I | I | P | I | I | I | PCT | P | P | PCT | PCT | P | I | I | I | I | I | I | P | P | P | P | P | P | P | I | I |
| M0032 | Adesivo de contato para laminado elastoplástico | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0035 | Diluyente tipo aguarrás para tintas e vernizes | l | P | P | P | P | P | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | P | I | P | P | P | P |
| M0039 | Gasolina comum | l | I | P | P | P | I | I | I | P | P | I | P | I | P | I | I | I | I | I | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P |
| M0041 | Contêiner com 2 banheiros - L = 2,44 m e C = 6,09 m (1 TEU) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0042 | Contêiner com janela - L = 2,44 m e C = 6,09 m (1 TEU) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0043 | Óleo diesel | l | I | P | P | P | I | I | P | I | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P |
| M0044 | Abrasivo de vidro com granulometria de 210 a 420 micra | kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0045 | Barreira plástica monobloco para canalização de trânsito - C = 100 cm, L = 50 cm e H = 55 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0046 | Barreira plástica para canalização de trânsito - C = 60 cm, L = 45 cm e H = 60 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0047 | Cone de sinalização em polietileno - H = 75 cm e base quadrada de 40 x 40 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | P | E | E | E |
| M0048 | Balizador cônico refletivo em polietileno semiflexível - H = 114 cm e base octogonal de D = 40 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0049 | Delimitador de tráfego flexível com chumbador e duas faixas refletivas - H = 77 cm e D = 21 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | E | E | E | P | E | E | E |
| M0050 | Aditivo natural tipo goma xantana para hidrossemeadura | kg | P | P | I | P | I | I | I | P | P | P | I | I | I | P | I | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P |
| M0051 | Cilindro canalizador de tráfego em polietileno - H = 117 cm e base quadrada de 60 x 60 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0086 | Ancoragem ativa para 6 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0087 | Ancoragem ativa para 7 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0088 | Ancoragem ativa para 8 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0089 | Ancoragem ativa para 9 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0091 | Ancoragem ativa para 10 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0092 | Ancoragem ativa para 12 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0093 | Ancoragem ativa para 15 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0094 | Ancoragem ativa para 19 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0098 | Bambu com diâmetro médio de 10 cm | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | ECT | E | P | I | E | E | E | E | E | E | E |
| M0099 | Equipamentos para a fábrica de dormentes de concreto protendido | ISF | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0100 | Ancoragem ativa para 22 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0101 | Ancoragem ativa para 27 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0102 | Ancoragem ativa para 31 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0103 | Aditivo acelerador de pega para concreto e argamassa projetados | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | PCT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | E | P | ECT | ECT | P | ECT |
| M0104 | Asfalto diluído de petróleo - CM-30 | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M0105 | Ancoragem ativa para 4 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0106 | Ancoragem ativa para 6 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0107 | Geocomposto para drenagem | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0108 | Ancoragem ativa para 7 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0109 | Geodreno vertical - L = 10 cm e E = 5 mm | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0110 | Ancoragem ativa para 10 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0111 | Ancoragem ativa para 9 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0112 | Disco diamantado segmentado para corte de pavimento - D = 1.000 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0113 | Ancoragem ativa para 12 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0114 | Disco diamantado segmentado para corte de pavimento - D = 1.500 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0115 | Biomanta vegetal de fibras de coco entrelaçadas com fios de polipropileno biodegradáveis - densidade 0,4 kg/m² | m² | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0142 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 1.200 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0143 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 1.500 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0144 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 1.800 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0145 | Ancoragem ativa para 22 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0146 | Ancoragem ativa para 27 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0147 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 2.000 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0148 | Ancoragem ativa para lajes para 1 cordoalha - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0149 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 2.500 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0150 | Tubo PEAD corrugado com paredes estruturadas para drenagem - D = 3.000 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0151 | Ancoragem ativa para lajes para 2 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0152 | Ancoragem ativa para lajes para 3 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0153 | Ancoragem ativa para lajes para 4 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0156 | Bloco de concreto - L = 19 cm, A = 19 cm e C = 39 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | ECT | P | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | PCT | P | P | ECT | E | ECT | E | E | E |
| M0158 | Tela metálica galvanizada dobrada em L - C = 2,0 m, L = 0,4 m e H = 0,4 m | un | E | ECT | ECT | E | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | P | P | ECT | ECT | E | ECT | E | E | E | E |
| M0160 | Extintor de incêndio tipo espuma mecânica - V = 10 l | un | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0161 | Barra de fibra de vidro (vergalhão) - D = 25,0 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0162 | Corrente de elo soldado em aço galvanizado com acabamento polido - D = 3,18 mm (1/8") | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0163 | Gonzo com aba em aço galvanizado - D = 12,7 mm (1/2") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | ECT | E | E | E | E |
| M0164 | Tubo em aço galvanizado - E = 1,50 mm e seção de 20 x 20 mm | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0166 | Tubo em aço galvanizado - E = 2,25 mm e D = 20 mm (3/4") | m | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E |
| M0167 | Tela de poliamida industrial - E = 0,40 mm e malha de 1,6 mm | m² | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0168 | Abraçadeira de poliamida - E = 3,6 mm e C = 200 mm | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0169 | Roda em aço e pneu com câmara de ar 83/203 mm (3,25"/8") para carrinho de mão | un | P | I | P | I | I | P | P | P | P | I | I | I | I | I | P | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0173 | Ancoragem ativa para lajes para 1 cordoalha - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0178 | Ancoragem ativa para lajes para 2 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0181 | Ancoragem ativa para lajes para 3 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0184 | Ancoragem ativa para lajes para 4 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0191 | Brita 1 | m³ | I | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0192 | Brita 2 | m³ | E | P | ECT | P | P | P | ECT | P | P | P | P | E | P | P | E | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E |
| M0193 | Brita 3 | m³ | E | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | P | P | P | P | E | P | P | E | P | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | ECT |
| M0194 | Escória de aciaria | m³ | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | I | E | E | E | E | E | E |
| M0198 | Parafuso de cabeça chata em aço - D = 4,5 mm e bucha plástica - D = 8 mm (S8) | un | ECT | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | I | E | E | ECT | ECT | E | E |
| M0199 | Coroa de botões cruzados linha R32 - D = 43 mm (1 11/16") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0201 | Coroa de botões esféricos linha T38 - D = 89 mm (3 1/2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0202 | Coroa de botões esféricos linha T45 - D = 76 mm (3") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0204 | Instalações físicas para a central de pré-moldagem de dormentes de concreto protendido | CMCC | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0217 | Enxofre | kg | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E |
| M0220 | Adubo à base de nitrogênio, fósforo e potássio (NPK) | kg | P | P | I | I | P | I | I | P | I | I | I | I | P | I | I | P | P | P | P | P | I | P | I | P | I | I | P |
| M0222 | Filer calcário | kg | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | ECT | P | P | ECT | P | E | P |
| M0223 | Sementes para hidrossemeadura | kg | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | E | P | E | E | E | P | E | E | E | E | E | P | P | P | ECT | ECT | P | E | E | P |
| M0224 | Guia-chapéu pré-moldada - C = 120 cm | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0225 | Adubo orgânico composto | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | P | E | E | E | E | E | E |
| M0229 | Gabião tipo colchão em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - E = 0,17 m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0230 | Gabião tipo caixa em liga de zinco e alumínio de malha hexagonal - C = 2,00 m, L = 1,00 m e H = 0,50 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0231 | Gabião tipo caixa em liga de zinco e alumínio de malha hexagonal - C = 2,00 m, L = 1,00 m e H = 1,00 m | un | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0232 | Gabião tipo caixa em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - C = 2,00 m, L = 1,00 m e H = 0,50 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0233 | Gabião tipo caixa em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - C = 2,00 m, L = 1,00 m e H = 1,00 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0234 | Gabião tipo saco em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - D = 0,65 m | m³ | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0235 | Gabião tipo colchão em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - E = 0,23 m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0236 | Gabião tipo colchão em liga de zinco e alumínio revestido com polímero de malha hexagonal - E = 0,30 m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0237 | Energia elétrica | kWh | PCT | P | PCT | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0253 | Cabo de cobre flexível antichama isolado em PVC - tensão de 450/750 V e seção de 16 mm² | m | I | I | I | P | I | I | I | I | P | P | I | I | P | I | I | I | P | P | P | P | P | I | I | P | I | I | I |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0254 | Mistura gasosa de argônio e dióxido de carbono para solda MIG/MAG | m³ | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0256 | Tinta à base de etil silicato de zinco bicomponente para fundo preparador de pintura | l | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0257 | Diluyente para tinta à base de etil silicato de zinco | l | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | P | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0260 | Cabo de cobre PP flexível isolado em PVC - tensão de 300/500 V e seção de 3 x 1,5 mm² | m | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | P | P | I | E | E | E | E | E | E |
| M0264 | Bomba de combustível industrial eletrônica simples | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0265 | Tanque de combustível aéreo horizontal com escada para visita - capacidade de 5.000 l | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0266 | Cabo de cobre flexível antichama isolado em PVC - tensão de 0,6/1,0 kV e seção de 240 mm² | m | E | E | E | P | E | E | E | E | P | P | P | E | P | P | E | E | ECT | P | P | P | P | P | P | ECT | P | ECT | P |
| M0267 | Módulo de torre de elevador de cremalheira | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0268 | Módulo de ancoragem de torre de elevador de cremalheira | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0269 | Cabo de cobre flexível antichama isolado em PVC - tensão de 0,6/1,0 kV e seção de 50 mm² | m | ECT | ECT | E | P | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0284 | Calbro de pinho - L = 7,5 cm e E = 7,5 cm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | ECT | ECT | P | ECT | P | P |
| M0285 | Pontaleta para escoramento - D = 15 cm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | I | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0286 | Tábua - E = 2,5 cm e L = 30 cm | m | I | I | I | I | P | I | P | P | P | P | I | I | P | I | I | I | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | I |
| M0289 | Tábua - E = 2,5 cm e L = 15 cm | m | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | P | E | P | E | P | E | E |
| M0290 | Tábua - E = 2,5 cm e L = 10 cm | m | E | E | E | E | E | E | P | E | P | E | E | E | P | E | E | E | E | P | P | P | P | E | P | E | E | E | E |
| M0301 | Pontaleta para escoramento - D = 10 cm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | P | P | P | ECT | E | E | ECT | E | P | ECT |
| M0310 | Peça de madeira - L = 7,5 cm e E = 2,5 cm | m | E | E | E | E | E | P | P | E | ECT | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | E | P | I | P | ECT | ECT | ECT | P | ECT | E | ECT |
| M0311 | Filtro de aspiração de ar externo com capacidade 3,58 l/s para compressor de ar respirável | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I |
| M0312 | Filtro de purificação de ar comprimido com capacidade de 35 MPa para compressor de ar respirável | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I |
| M0344 | Cal hidratada - a granel | kg | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | ECT | ECT | E | ECT | E | E | P | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT |
| M0345 | Cal hidratada - saco | kg | P | P | E | ECT | P | ECT | ECT | P | PCT | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT |
| M0346 | Disco de aço para bomba de projeção via seca | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0347 | Disco de aço para bomba de projeção via úmida | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0348 | Disco de borracha para bomba de projeção via seca | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0349 | Disco de borracha para bomba de projeção via úmida | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0350 | Bico para bomba de projeção | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0351 | Mangote para bomba de projeção | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0365 | Cantoneira em ferro de abas iguais - L = 25,4 mm e E = 4,76 mm | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M0366 | Cantoneira em aço ASTM A36 galvanizado | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0395 | Chapa de alumínio - E = 1,5 mm | m² | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0408 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 12,5 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0409 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 6,3 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0410 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 20,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0411 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 10,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0412 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 16,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0413 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 25,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0421 | Argamassa expansiva para desmonte de rocha e demolição de concreto | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0424 | Cimento Portland CP II - 32 - saco | kg | I | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M0427 | Cordoalha nua tipo CP 190 RB - D = 12,7 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0428 | Cordoalha nua tipo CP 190 RB - D = 15,2 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0429 | Perfil de alumínio tipo L421 para placa de sinalização - seção de 33 x 40 mm | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0434 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 950 MPa, tensão de ruptura = 1.050 MPa e D = 32 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0442 | Compensado plastificado - E = 10 mm | m² | E | E | E | P | E | ECT | E | ECT | E | E | E | ECT | P | E | ECT | P | E | P | P | P | E | E | P | P | P | P | P | E |
| M0443 | Compensado plastificado - E = 12 mm | m² | E | E | E | P | E | E | E | E | P | ECT | E | P | P | E | P | P | ECT | P | P | P | P | P | P | PCT | PCT | P | P | E |
| M0444 | Luva em aço para emenda tipo prensada - D = 12,5 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0445 | Luva em aço para emenda tipo prensada - D = 16,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0446 | Compensado resinado - E = 10 mm | m² | I | I | I | P | I | I | P | I | P | P | I | P | P | P | I | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I |
| M0447 | Compensado resinado - E = 12 mm | m² | E | E | E | P | PCT | P | E | E | P | P | E | P | PCT | E | E | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E |
| M0448 | Compensado resinado - E = 14 mm | m² | E | E | E | P | P | ECT | E | E | PCT | ECT | E | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | P | E | P | P | ECT |
| M0450 | Compensado de virola - E = 6 mm | m² | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | ECT | E | PCT | P | ECT | ECT | P | E | P | P | P | P | PCT | E | E | E | P | E | E |
| M0451 | Concreto usinado - fck = 20 MPa (comercial) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M0452 | Concreto usinado - fck = 25 MPa (comercial) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0453 | Concreto usinado - fck = 30 MPa (comercial) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M0454 | Concreto usinado - fck = 35 MPa (comercial) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M0459 | Compensado plastificado - E = 14 mm | m² | E | E | E | E | E | ECT | P | ECT | P | P | ECT | P | P | P | P | E | E | P | P | P | E | P | E | E | P | P | E |
| M0467 | Luva em aço para emenda tipo prensada - D = 20,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0468 | Luva em aço para emenda tipo prensada - D = 25,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0469 | Luva em aço para emenda tipo prensada - D = 32,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0470 | Luva em aço para emenda com rosca cônica - D = 12,5 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0471 | Luva em aço para emenda com rosca cônica - D = 16,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0472 | Luva em aço para emenda com rosca cônica - D = 20,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M0481 | Luva em aço para emenda com rosca cônica - D = 25,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0502 | Luva em aço para emenda com rosca cônica - D = 32,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0505 | Broca de widia - D = 6,5 mm e C = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0506 | Broca de widia - D = 8 mm e C = 120 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0511 | Abrasivo tipo granalha de aço | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0512 | Bico venturi longo - D = 7,9 mm (5/16") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0521 | Laminado elastoplástico - E = 1,5 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0532 | Escora tubular galvanizada regulável telescópica para tunnel liner - L = 2,42 a 4,00 m e capacidade de 1.750 a 625 kg | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M0533 | Escora tubular galvanizada regulável - L = 3,00 a 4,50 m e capacidade de 2.100 a 750 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0534 | Escora tubular galvanizada regulável - L = 2,00 a 3,10 m e capacidade de 3.200 a 1.500 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0536 | Quadro tubular contraventado com acessórios - C = 1,00 m, L = 1,00 m e H = 1,25 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0537 | Sapata ajustável para andaime - base quadrada de 15 x 15 cm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E |
| M0538 | Escada metálica tipo marinho para andaime | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | I | ECT | ECT | ECT | E | E | E | ECT |
| M0539 | Quadro tubular contraventado para andaime - H = 100 cm e L = 100 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | I | P | E | E | ECT | ECT | ECT | E |
| M0540 | Quadro tubular contraventado para andaime - H = 100 cm e L = 150 cm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0541 | Quadro tubular contraventado para andaime - H = 100 cm e L = 200 cm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E |
| M0542 | Diagonal tubular para andaime - C = 141 cm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0603 | Ponteiro para rompedor hidráulico de 520 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0614 | Concreto usinado - fctM,k = 4,5 MPa (comercial) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | |
| M0615 | Aditivo incorporador de ar para concreto e argamassa | kg | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | E | E |
| M0639 | Bico para corte a plasma CNC - 130A | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0640 | Bocal para corte a plasma CNC - 130A | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0641 | Capa do bico para corte a plasma CNC - 130A | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0642 | Capa do bocal para corte a plasma CNC - 130A | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0643 | Distribuidor de gás para corte a plasma CNC - 130A | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M0644 | Eletrodo para corte a plasma CNC - 130A | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0645 | Tubo de água para corte a plasma CNC - 130A | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0646 | Estaca pré-moldada de concreto protendido com compressão admissível de 100 t | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E | E |
| M0647 | Estaca pré-moldada de concreto protendido com compressão admissível de 25 t | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0648 | Estaca pré-moldada de concreto protendido com compressão admissível de 35 t | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | E | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0649 | Estaca pré-moldada de concreto protendido com compressão admissível de 60 t | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | P | P | I | I | P | P | I | I |
| M0650 | Estaca pré-moldada de concreto protendido com compressão admissível de 75 t | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | PCT | E | E | P | E | E | ECT | E | E | E |
| M0666 | Martelo de fundo DTH - DN = 76 mm (3") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0667 | Martelo de fundo DTH - DN = 127 mm (5") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0668 | Martelo de fundo DTH - DN = 152 mm (6") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0669 | Martelo de fundo DTH - DN = 203 mm (8") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0673 | Estaca pré-moldada de concreto armado centrifugado com compressão admissível de 55 t | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | I | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M0677 | Estaca pré-moldada de concreto armado centrifugado com compressão admissível de 80 t | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0682 | Aço em perfis ASTM A36 | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0686 | Estaca pré-moldada de concreto armado centrifugado com compressão admissível de 100 t | m | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | E | E | P | I | I | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M0717 | Tinta à base de resina epóxi bicomponente para fundo preparador de pintura | l | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | ECT | ECT | P | E | E | E | E | E |
| M0718 | Tinta esmalte à base de resina epóxi bicomponente | l | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0719 | Diluyente epóxi | l | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | E | E | E | E | E | E | E |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0824 | Sempiórtico duplo metálico para vão de 2 x 8,3 m e vento de 40 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0831 | Pórtico metálico para vão de 15,9 m e vento de 40 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0848 | Sempiórtico metálico para vão de 8,3 m e vento de 45 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0849 | Corda de sisal - D = 12,0 mm | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | P | I | I | I | I | |
| M0851 | Grampo leve em aço-carbono para cabo de aço - D = 6,3 mm (1/4") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | P | E | P | E | E |
| M0852 | Poste de concreto - carga nominal de 800 daN, H = 15 m e D = 520 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | P | E | E | E | E | E | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0858 | Sempiórtico duplo metálico para vão de 2 x 8,3 m e vento de 45 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0865 | Pórtico metálico para vão de 15,9 m e vento de 45 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0868 | Lâmpada fluorescente compacta eletrônica - potência de 20 W | un | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M0875 | Manta asfáltica não-tecido em poliéster - E = 3 mm | m² | I | P | I | P | I | I | I | P | P | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | P | P | I | P | P | I | P | I | P |
| M0876 | Manta asfáltica não-tecido em poliéster - E = 4 mm | m² | ECT | E | ECT | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | I | P | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0879 | Lixa para ferro Nº 150 | un | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | I | P | I | P | P | P | I | I | I | P | P | I | I | P | P |
| M0942 | Estaca prancha metálica | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | I | P | E | ECT | E | E | E | E | E |
| M0945 | Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado com porca e arruela de pressão - D = 6,35 mm (1/4") | cj | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | E | E | ECT | ECT | E | E | ECT |
| M0946 | Aço em perfis ASTM A572 grau 50 | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0947 | Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado com porca e arruela de pressão - D = 9,525 mm (3/8") | cj | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0948 | Arruela lisa em aço ASTM F436 para parafuso - D = 12,7 mm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | I | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0949 | Arruela lisa em aço ASTM F436 para parafuso - D = 16,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0950 | Arruela lisa em aço ASTM F436 para parafuso - D = 20,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | P | I | ECT | P | P | E | P | E | E |
| M0951 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 12,7 mm e C = 38,10 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0952 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 12,7 mm e C = 44,45 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0953 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 12,7 mm e C = 50,80 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0954 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 12,7 mm e C = 57,15 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | ECT | E | ECT | E | E |
| M0955 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 16 mm e C = 44,45 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | E | E | E | ECT | E |
| M0956 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 16 mm e C = 50,80 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | E | E | E | E | E |
| M0957 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 16 mm e C = 63,50 mm | un | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | E | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M0958 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 20 mm e C = 50,80 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | E | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0959 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 20 mm e C = 57,15 mm | un | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | I | E | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M0960 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 20 mm e C = 63,50 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | ECT | E | E | E | E | ECT | E |
| M0961 | Parafuso de cabeça sextavada em aço ASTM A325 de alta resistência com rosca parcial - D = 20 mm e C = 76,20 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0962 | Tubo em aço galvanizado - E = 2,00 mm e D = 50,80 mm (2") | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0963 | Tubo em aço galvanizado - E = 3,00 mm e seção de 80 x 80 mm | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0964 | Aço em perfil ASTM A572 grau 50 perfurado | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0965 | Pino conector de cisalhamento para laje steel deck - D = 19 mm e C = 80 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0966 | Porca sextavada pesada em aço ASTM A194 grau 2H para parafuso - D = 12,7 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | E | E | ECT | E |
| M0967 | Porca sextavada pesada em aço ASTM A194 grau 2H para parafuso - D = 16 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | E | E | E | E |
| M0968 | Porca sextavada pesada em aço ASTM A194 grau 2H para parafuso - D = 20 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | P | P | P | E | E | E | E |
| M0969 | Steel deck em aço galvanizado ASTM A653 grau 40 | m² | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0970 | Chapa de aço ASTM A572 grau 50 cortada e perfurada | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0971 | Suporte em aço-carbono para corrimão de guarda-corpo metálico | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M0972 | Fluido de resfriamento para usinagem de metais | l | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M0998 | Madeira estrutural de eucalipto | m³ | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | I | P | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | E |
| M0999 | Tela em aço CA 60 soldada nervurada | kg | E | P | P | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | P | E | P | P | E | E | E | E | P | E | E |
| M1000 | Tela em aço galvanizado para alambrado - E = 1,64 mm (BWG 16) e malha de 50 mm | m² | E | E | E | P | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | P | P | P | P | P | E | E | E | E | E | E |
| M1001 | Tela em aço galvanizado para passarelas rodoviárias - E = 2,75 mm e malha de 50 mm | m² | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1010 | Manta de PVC reforçada com tela de poliéster - E = 1,2 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1011 | Manta de PVC reforçada com tela de poliéster - E = 1,5 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1022 | Massa para vidro | kg | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | P | I | I | P | I | I | I | I |
| M1066 | Cera de proteção para ancoragem de estais | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1078 | Parafuso de cabeça sextavada em aço inox - D = 12,7 mm (1/2") e C = 127,0 mm (5") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | P | E | E | E | E | E |
| M1079 | Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado tipo autoatarrachante com arruela de vedação - D = 6,3 mm e C = 19 mm | un | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | P | P | P | P | E | E | E | E |
| M1097 | Pedra de mão ou rachão | m³ | E | P | ECT | ECT | P | P | P | E | P | P | ECT | E | P | ECT | E | ECT | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | E |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1103 | Pedrisco | m³ | E | E | ECT | ECT | P | ECT | P | ECT | P | ECT | P | E | ECT | P | ECT | P | P | P | P | P | ECT | P | P | E | P | P | P |
| M1118 | Cruzeta de madeira para poste - H = 240 cm | un | E | E | E | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | I | P | ECT | ECT | E | E | E | E | E |
| M1129 | Junta de dilatação em perfil extrudado de borracha vulcanizada | m | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M1130 | Selante elástico à base de poliuretano | kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1131 | Cordão de polietileno expandido de baixa densidade - D = 15,0 mm | m | P | P | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | P | ECT | P | P | P |
| M1132 | Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 20 mm e H = 40 mm | m | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M1134 | Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 25 mm e H = 50 mm | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1135 | Pó de pedra | m³ | E | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | P | P | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | P | E | P | P | E |
| M1136 | Cordão de polietileno expandido de baixa densidade - D = 10,0 mm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1142 | Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 35 mm e H = 60 mm | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1150 | Adesivo estrutural à base de resina epóxi bicomponente tipo ADE-52 ou similar | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1151 | Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 40 mm e H = 70 mm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1152 | Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 50 mm e H = 80 mm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1176 | Arame liso em aço galvanizado - D = 1,65 mm (16 BWG) | kg | E | ECT | ECT | E | P | E | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | P | ECT | E | P | P | P | E | P | E | ECT | P | E | E |
| M1205 | Prego de ferro | kg | I | P | I | I | P | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | P | P | I | P | P | P | I | I |
| M1210 | Pórtico metálico para vão de 15,9 m e vento de 35 m/s | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1218 | Projetor externo em alumínio fundido para lâmpada de até 2.000 W | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | P | P | P | I | I | I | P | I | I |
| M1242 | Coroa diamantada - D = 15,87 mm (5/8") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1243 | Coroa diamantada - D = 19,50 mm (3/4") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1244 | Coroa diamantada - D = 25,40 mm (1") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1245 | Barra em aço SAE 1010/1020 roscaada - D = 9,5 mm (3/8") | m | ECT | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | P | P | E | E | ECT | E | E | E | ECT |
| M1300 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 700 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1301 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 800 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1302 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 900 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1303 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 1.000 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1304 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 1.100 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1305 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 1.200 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1306 | Roller bit - Tooth cutter - série 8 - D = 1.300 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1307 | Roller bit - Tooth cutter - série 13 - D = 1.400 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1308 | Roller bit - Tooth cutter - série 13 - D = 1.500 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1309 | Roller bit - Tooth cutter - série 13 - D = 1.600 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1310 | Roller bit - Tooth cutter - série 13 - D = 1.700 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1311 | Roller bit - Tooth cutter - série 13 - D = 1.800 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1312 | Roller bit - Tooth cutter - cantilever - D = 600 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1313 | Roller bit - TCI button cutter - cantilever - D = 600 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1314 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 700 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1315 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 800 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1316 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 900 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1317 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 1.000 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1318 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 1.100 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1319 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 1.200 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1320 | Roller bit - TCI button cutter - série 8 - D = 1.300 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1321 | Roller bit - TCI button cutter - série 13 - D = 1.400 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1322 | Roller bit - TCI button cutter - série 13 - D = 1.500 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1323 | Roller bit - TCI button cutter - série 13 - D = 1.600 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1324 | Roller bit - TCI button cutter - série 13 - D = 1.700 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1325 | Roller bit - TCI button cutter - série 13 - D = 1.800 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1328 | Ripa de madeira - E = 4,0 cm e L = 1,5 cm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | P | P | PCT | P | PCT | P | P | E | ECT |
| M1337 | Série de brocas integrais S11 | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1341 | Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado - D = 15,875 mm (5/8") e C = 101,600 mm (4") | un | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | E | E | P | E | E | E | E |
| M1350 | Muda de árvore ornamental com altura de 2,00 a 3,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1351 | Muda de árvore ornamental com altura de 1,00 a 2,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | PCT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1356 | Muda de árvore ornamental com altura até 1,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1358 | Sarrafo em madeira de terceira - E = 2,5 cm e L = 5 cm | m | E | E | E | E | ECT | E | P | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E |
| M1359 | Muda de árvore frutífera com altura de 2,00 a 3,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | P | P | P | P | E | P | PCT | E | PCT | E | E |
| M1360 | Muda de árvore frutífera com altura de 1,00 a 2,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | PCT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1361 | Muda de árvore frutífera com altura até 1,00 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1362 | Tapete de floríferas com altura até 0,50 m | m² | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | ECT | ECT | P | I | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M1364 | Herbicida glifosato para aplicação localizada | l | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M1366 | Desengraxante líquido biodegradável | l | I | I | I | P | I | I | I | P | P | P | I | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1367 | Chapa fina em aço galvanizado | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1368 | Pingadeira de elastômero com aba inclinada - L = 40 mm e H = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1369 | Selador acrílico para pintura | l | E | P | E | ECT | E | E | E | P | E | E | E | ECT | E | E | ECT | P | P | PCT | P | P | ECT | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1370 | Aditivo látex de polímero SBR para concreto e argamassa | l | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | P | PCT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | E | E |
| M1376 | Chapa fina em aço ASTM A36 | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1377 | Trelça nervurada eletrosoldada em aço CA 60 | kg | P | E | E | E | P | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M1378 | Chapa grossa em aço ASTM A36 | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1379 | Argamassa polimérica monocomponente para reparos estruturais | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | P | I | I | E | ECT | ECT | E | ECT | E | E | E |
| M1382 | Areia grossa lavada | m³ | E | ECT | E | ECT | P | E | ECT | ECT | E | E | ECT | E | E | E | E | P | E | P | P | P | E | P | E | E | E | E | ECT | P |
| M1383 | Areia fina lavada | m³ | E | E | E | P | P | E | ECT | P | P | E | ECT | E | E | E | E | P | E | P | P | P | P | P | P | P | E | P | ECT | P |
| M1384 | Tubo em aço-carbono com funil cônico tremonha para lançamento de concreto | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1385 | Disco de corte diamantado para concreto e asfalto - D = 350 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1387 | Adesivo estrutural à base de resina epóxi de média viscosidade | kg | P | P | P | P | P | P | P | PCT | P | P | P | PCT | P | PCT | P | PCT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1388 | Cordalha tipo CP 177 RB para estais - D = 15,7 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1390 | Adesivo estrutural à base de resina epóxi de baixa viscosidade | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1391 | Ponteiro para martelete - D = 22 mm e C = 1,00 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1397 | Eletrodo revestido E60XX | kg | E | E | E | E | E | E | P | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M1398 | Vareta em aço-carbono para solda oxiacetileno AWS A 5.2 R45 | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E | E |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1399 | Broca de widia - D = 14 mm e C = 150 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1400 | Adesivo estrutural à base de resina epóxi de alta viscosidade | kg | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1401 | Bico de adesão para injeção de adesivo estrutural à base de resina epóxi | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M1402 | Bico de perfuração para injeção de adesivo estrutural à base de resina epóxi | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M1404 | Aplicador manual de adesivo estrutural | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1405 | Disco diamantado para desbaste - D = 180 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1406 | Broca de aço rápido - D = 12,5 mm e C = 151 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1408 | Grelha metálica para canalatas - C = 1,00 m e L = 0,30 m | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1409 | Porta-grelha metálica - C = 1,00 m e L = 0,30 m | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1429 | Tábua de pinho de terceira - E = 2,5 cm | m² | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | P | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | E | P | P | P | E | P | P | ECT | ECT | ECT | E | E | E |
| M1432 | Tampão de ferro fundido articulado para águas pluviais - DN 600 classe 400 | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M1433 | Grelha metálica para canalatas - C = 0,50 m e L = 0,50 m | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1434 | Porta-grelha metálica - C = 0,50 m e L = 0,50 m | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | I | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E |
| M1446 | Geogrelha bidirecional em polipropileno extrudado - resistência à tração de 30 kN/m, deformação inferior a 5% e malha de 36 x 34 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1447 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 50 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1448 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 90 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1449 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 100 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1450 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 150 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1451 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 200 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1452 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 300 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1453 | Geogrelha unidirecional em poliéster - resistência à tração longitudinal de 400 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1454 | Geocélula em PEAD - H = 75 mm e célula de 289 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1455 | Geocélula em PEAD - H = 100 mm e célula de 289 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1456 | Geocélula em PEAD - H = 150 mm e célula de 289 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1457 | Geocélula em PEAD - H = 200 mm e célula de 289 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1458 | Geocélula em PEAD - H = 75 mm e célula de 460 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1459 | Geocélula em PEAD - H = 100 mm e célula de 460 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1460 | Geocélula em PEAD - H = 150 mm e célula de 460 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1461 | Geocélula em PEAD - H = 200 mm e célula de 460 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1462 | Geocélula em PEAD - H = 75 mm e célula de 1.206 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1463 | Geocélula em PEAD - H = 100 mm e célula de 1.206 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1464 | Geocélula em PEAD - H = 150 mm e célula de 1.206 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1465 | Geocélula em PEAD - H = 200 mm e célula de 1.206 cm² | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1472 | Tubo de PVC rosqueável para água fria - D = 75 mm (3") | m | ECT | ECT | ECT | E | E | E | ECT | E | P | E | E | E | ECT | E | E | E | ECT | ECT | P | P | P | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E |
| M1481 | Coroa diamantada - D = 31,80 mm (1 1/4") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1496 | Coroa diamantada - D = 38,10 mm (1 1/2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1498 | Coroa diamantada - D = 44,50 mm (1 3/4") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1518 | Coroa diamantada - D = 50,80 mm (2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1519 | Coroa diamantada - D = 63,50 mm (2 1/2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1520 | Coroa diamantada - D = 76,20 mm (3") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1526 | Coroa diamantada - D = 101,60 mm (4") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1527 | Broca de widia - D = 10 mm e C = 150 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1528 | Broca de widia - D = 13 mm e C = 150 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1546 | Telha trapezoidal em aço zincado - E = 0,43 mm | m² | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | P | I | I | I | I |
| M1553 | Geotêxtil não-tecido agulhado em poliéster - resistência à tração longitudinal de 31 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1556 | Terra vegetal produzida | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M1575 | Tinta látex à base de resina acrílica | l | PCT | P | I | P | P | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | P | I | I | P | I | I |
| M1577 | Tinta plástica à base de resina metacrílica aplicada a frio por dispersão ou extrusão | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1585 | Massa termoplástica aplicada por extrusão | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1591 | Suporte polimérico ecológico maciço colapsível para placa de sinalização - D = 6,4 cm | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1600 | Trilho TR25 em aço-carbono usado | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1602 | Trilho TR37 em aço-carbono usado | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1662 | Suporte em madeira de eucalipto tratado - seção de 8 x 8 cm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | ECT | ECT | E | E | E | E |
| M1665 | Tubo de PVC rosqueável para água fria - D = 40 mm (1 1/2") | m | P | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | P | P | ECT | ECT | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1673 | Tubo de PVC rosqueável para água fria - D = 100 mm (4") | m | ECT | ECT | ECT | E | P | ECT | P | E | E | P | P | P | P | P | P | E | ECT | E | I | I | P | E | P | P | P | E | E |
| M1675 | Tubo de PVC rosqueável para água fria - D = 150 mm (6") | m | E | E | E | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | I | P | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1702 | Duto flexível de ventilação em PVC - D = 1,20 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | ECT | E | E | E | E |
| M1719 | Broca integral série H19 - D = 24 mm e C = 0,4 m | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1720 | Geotêxtil não-tecido agulhado em poliéster - resistência à tração longitudinal de 10 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1731 | Haste de perfuração simples para jet grouting - D = 88,9 mm (3 1/2") e C = 3,00 m | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1732 | Luva em aço galvanizado com rosca BSP classe leve - D = 50 mm (2") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M1733 | Manta drenante em malha de polietileno e geotêxtil de polipropileno em uma das faces | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1735 | Punho linha ST68 para perfuração - D = 80 mm (3 5/32") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1736 | Adesivo à base de resina poliéster bicomponente para ancoragem | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1737 | Tubo em aço-carbono para ar comprimido - D = 150 mm (6") | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1739 | Haste linha T45 para perfuratriz sobre esteiras - D = 45,0 mm (1 3/4") e C = 3,60 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1740 | Punho linha T45 para perfuratriz sobre esteiras - D = 45 mm (1 3/4") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1741 | Luva em aço linha T45 para perfuratriz sobre esteiras - D = 45,0 mm (1 3/4") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1742 | Coroa de botões esféricos linha T45 - D = 89 mm (3 1/2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1747 | Tubo em aço-carbono para sistema autopercussor - D = 76,2 mm | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1748 | Tubo em aço-carbono iniciador para sistema autopercussor com anel da coroa piloto - D = 76,2 mm (3") e C = 3 m | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1749 | Haste linha ST68 para perfuração - D = 87,0 mm (3 7/16") e C = 1,83 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1750 | Hidromonitor com bico de injeção para jet grouting - D = 88,9 mm (3 1/2") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1751 | Válvula manivela - D = 73 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1752 | Borracha para obturador mecânico | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I |
| M1753 | Disco de corte diamantado segmentado para concreto - D = 110 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1754 | Conjunto de lâminas de corte para trituradora de galhos e troncos | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1755 | Pó calcário dolomítico | kg | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | ECT | ECT | E | ECT | E | E | P | P | P | ECT | P | ECT | E | E | E | E |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1756 | Material formador de camada protetora para hidrosemeadura | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | ECT | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1765 | Tubo em aço-carbono schedule 40 - D = 65 mm (2 1/2") | m | E | P | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | P | E | E | E |
| M1773 | Ancoragem regulável para estais de 19 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1774 | Ancoragem regulável para estais de 31 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1775 | Ancoragem regulável para estais de 37 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1776 | Ancoragem regulável para estais de 55 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1777 | Ancoragem regulável para estais de 61 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1778 | Ancoragem regulável para estais de 73 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1779 | Ancoragem regulável para estais de 91 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1780 | Ancoragem fixa para estais de 19 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1781 | Ancoragem fixa para estais de 31 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1782 | Ancoragem fixa para estais de 37 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1783 | Ancoragem fixa para estais de 55 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1784 | Ancoragem fixa para estais de 61 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1785 | Ancoragem fixa para estais de 73 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1786 | Ancoragem fixa para estais de 91 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1787 | Estaca de tutoramento - D = 5 cm e H = 2 m | un | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E | ECT | P | P | ECT | ECT | E | P | E | E | ECT | |
| M1789 | Ancoragem ativa para 31 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1790 | Gás liquefeito de petróleo (GLP) | kg | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | I | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1795 | Gás oxigênio | m³ | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | P | I | I | |
| M1796 | Gás acetileno | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | E | ECT | ECT | P | ECT | ECT | |
| M1797 | Fita de espuma EPDM para vedação com adesivo em uma face - E = 4 mm e L = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1800 | Manta asfáltica não-tecido em poliéster - antirralz - E = 3 mm | m² | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1811 | Longarina de madeira de primeira - L = 16 cm e E = 6 cm | m | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | P | P | E | P | E | E | E | ECT | |
| M1812 | Estronca de madeira - D = 20 cm | m | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | I | P | ECT | E | E | E | P | E | ECT | |
| M1814 | Tela metálica galvanizada dobrada em L - C = 2,0 m, L = 0,5 m e H = 0,5 m | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1815 | Tela metálica de dupla torção em liga de zinco e alumínio - malha de 8 x 10 cm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1819 | Cartucho de cimento - D = 25 mm e C = 320 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1820 | Cartucho de resina poliéster - D = 38 mm e C = 500 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1844 | Ancoragem ativa para 8 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1845 | Ancoragem passiva aderente para 10 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1868 | Tinta em pó à base de resina epóxi | Kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M1869 | Coroa de bolões esféricos - D = 120 mm (4 3/4") | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1870 | Cunha metálica para cordoalha - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1874 | Martelo de fundo DTH - DN = 102 mm (4") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1875 | Haste de perfuração com rosca API 2 3/8" - D = 73 mm (2 7/8") | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M1876 | Válvula manchete - D = 32 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1877 | Válvula manchete - D = 40 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1879 | Tubo PEAD PE 80 PN 6 - D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1880 | Tubo PEAD PE 80 PN 16 - D = 20 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1907 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 32 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1909 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1911 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 50 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1912 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 63 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1913 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 75 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1919 | Tubo PEAD PE 80 PN 8 - D = 110 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1922 | Tubo de PVC espagete - D = 14 mm | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M1924 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 500 MPa, tensão de ruptura = 750 MPa e D = 25 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1926 | Espaçador plástico tipo disco separador para tirante com 6 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1927 | Espaçador plástico tipo disco separador para tirante com 8 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1928 | Espaçador plástico tipo disco separador para tirante com 10 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1931 | Espaçador plástico tipo disco separador para tirante com 12 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M1968 | Defensa metálica semimaleável simples | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1969 | Defensa metálica semimaleável dupla | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1970 | Dente de corte para fresadora de 155 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1971 | Módulo de transição de defesa metálica tipo dupla onda com lâmina adicional para barreira rígida | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1974 | Dente de corte para fresadora de 410 kW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1976 | Terminal aéreo de defesa metálica (tipo A) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1977 | Terminal de ancoragem de defesa metálica em barreira rígida (tipo D) | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1979 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 38 mm e C = 115 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1980 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 48 mm e C = 120 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1981 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 60 mm e C = 160 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1982 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 50 mm e C = 130 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1983 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 63 mm e C = 180 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1984 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 73 mm e C = 180 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1985 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 73 mm e C = 200 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1986 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 82 mm e C = 200 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1987 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 89 mm e C = 210 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1988 | Luva em aço para emenda de tirantes - D = 97 mm e C = 210 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1990 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 16,0 mm e seção de 160 x 160 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1991 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 16,0 mm e seção de 200 x 200 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1994 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 22,0 mm e seção de 200 x 200 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1996 | Amortecedor retrátil tipo TAU II paralelo PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1997 | Amortecedor retrátil tipo TAU II combinado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 900 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1998 | Amortecedor retrátil tipo TAU II combinado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.060 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M1999 | Amortecedor retrátil tipo TAU II combinado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.220 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2000 | Amortecedor retrátil tipo TAU II combinado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.370 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2001 | Dispositivo de ancoragem de fixação elástica Pandrol | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2002 | Amortecedor retrátil tipo TAU II combinado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.520 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2003 | Amortecedor retrátil tipo TAU II afunilado PCB ou similar para velocidade de projeto velocidade de 100 km/h e âncora traseira de 1.680 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2004 | Amortecedor retrátil tipo TAU II afunilado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.830 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2005 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 32,0 mm e seção de 250 x 250 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2006 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 38,0 mm e seção de 250 x 250 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2007 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 51,0 mm e seção de 300 x 300 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2008 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 64,0 mm e seção de 350 x 350 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2009 | Placa de ancoragem para tirante com 6 cordoalhas de D = 12,7 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2010 | Placa de ancoragem para tirante com 8 cordoalhas de D = 12,7 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2011 | Placa de ancoragem para tirante com 10 cordoalhas de D = 12,7 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2012 | Placa de ancoragem para tirante com 12 cordoalhas de D = 12,7 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2014 | Mourão de madeira - H = 2,20 m e D = 0,10 m | un | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | E | ECT | E | E | E | E | |
| M2016 | Amortecedor retrátil tipo TAU II afunilado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 1.980 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2017 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 38 mm e E = 55 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2018 | Gastalho - L = 10 cm e E = 2 cm | m | E | E | E | E | ECT | E | P | P | P | ECT | ECT | E | P | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | E | P | E | P | E | E | ECT |
| M2019 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 38 mm e E = 60 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2020 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 48 mm e E = 65 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2021 | Amortecedor retrátil tipo TAU II afunilado PCB ou similar para velocidade de projeto de 100 km/h e âncora traseira de 2.130 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2024 | Cordel detonante NP 10 | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | ECT | P | ECT | P | ECT | E | |
| M2025 | Retardo de cordel | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | P | P | P | P | P | P | ECT | P | ECT | E |
| M2026 | Estopim | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2027 | Tinta à base de resina acrílica estirenada para demarcação viária | l | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2028 | Coroa de botões cônicos - TCI tricone - D = 75 mm (2 15/16") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2029 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 60 mm e E = 65 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2030 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 73 mm e E = 80 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2031 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 73 mm e E = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2032 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 82 mm e E = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2033 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 89 mm e E = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2034 | Solvente para tinta à base de resina acrílica | l | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M2035 | Porca em aço para ancoragem de tirantes - D = 97 mm e E = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2036 | Tinta à base de resina acrílica emulsionada em água para demarcação viária | l | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | P | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT |
| M2037 | Microesferas refletivas de vidro tipo I-B | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2038 | Microesferas refletivas de vidro tipo II-A | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2040 | Massa termoplástica para aspersão | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2041 | Adesivo à base de resina poliéster | kg | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | P | I | I | I | I | P |
| M2042 | Emulsão explosiva encartuchada | kg | I | I | P | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | P | I | I | I |
| M2044 | Tinta à base de resina acrílica emulsionada em água para pré-marcação viária | l | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | P | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT |
| M2045 | Microesferas refletivas de vidro tipo II-C | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2046 | Coroa de botões cônicos - TCI tricone - D = 121 mm (4 3/4") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2047 | Tirante autoinjjetável de aço - tensão de escoamento = 440 MPa, tensão de ruptura = 580 MPa, seção de 684 mm² e D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2048 | Tirante autoinjjetável de aço - tensão de escoamento = 470 MPa, tensão de ruptura = 600 MPa, seção de 822 mm² e D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2049 | Tirante autoinjjetável de aço - tensão de escoamento = 700 MPa, tensão de ruptura = 830 MPa, seção de 936 mm² e D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2050 | Geotêxtil não-tecido agulhado em poliéster - resistência à tração longitudinal de 9 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2051 | Geotêxtil não-tecido agulhado em poliéster - resistência à tração longitudinal de 14 kN/m | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2052 | Tirante autoinjjetável de aço - tensão de escoamento = 630 MPa, tensão de ruptura = 740 MPa, seção de 1.330 mm² e D = 50 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2053 | Tirante autoinjjetável de aço - tensão de escoamento = 630 MPa, tensão de ruptura = 740 MPa, seção de 1.569 mm² e D = 50 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2054 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 600 MPa, tensão de ruptura = 720 MPa e D = 30 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2055 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 600 MPa, tensão de ruptura = 720 MPa e D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2056 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 680 MPa, tensão de ruptura = 870 MPa e D = 44 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2057 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 600 MPa, tensão de ruptura = 720 MPa e D = 50 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2058 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 600 MPa, tensão de ruptura = 720 MPa e D = 53 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2059 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 600 MPa, tensão de ruptura = 720 MPa e D = 57 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2097 | Emulsão asfáltica - RR-2C | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M2100 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 16,0 mm e seção de 140 x 140 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2101 | Porca sextavada em aço para ancoragem de tirantes - D = 50 mm e E = 41 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2102 | Adesivo à base de PVA | kg | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M2103 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 686 MPa, tensão de ruptura = 789 MPa e D = 19 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2104 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 686 MPa, tensão de ruptura = 789 MPa e D = 22 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2105 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 686 MPa, tensão de ruptura = 789 MPa e D = 25 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2106 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 686 MPa, tensão de ruptura = 789 MPa e D = 32 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2107 | Tirante de barra de aço - tensão de escoamento = 686 MPa, tensão de ruptura = 789 MPa e D = 36 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2110 | Mandíbula móvel para britador - abertura de alimentação com L = 930 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2111 | Mandíbula fixa para britador - abertura de alimentação com L = 930 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2112 | Manta do britador cônico HP200 ou similar | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2113 | Revestimento do bojo interno do britador cônico HP200 ou similar | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2114 | Cunha lateral superior para britador | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2115 | Cunha lateral inferior para britador | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2117 | Meio tubo de concreto simples - D = 0,40 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | P | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | E | P | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2118 | Calha metálica semicircular corrugada e galvanizada, incluindo fixações - D = 400 mm | m | P | I | I | P | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P |
| M2119 | Mourão de madeira - H = 2,80 m e D = 0,15 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | I | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2128 | Tinta esmalte sintético acetinado | l | E | P | ECT | P | E | P | E | P | P | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | E | E | P | P | E | P | P | ECT | P | ECT | E |
| M2130 | Eletrodo revestido E70XX | kg | I | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | P | P | I | I | I | I | I | I | I |
| M2135 | Nonel de coluna (túnel) - C = 4,8 m | un | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2137 | Tubo de PVC soldável para água fria - D = 50 mm (2") | m | P | P | P | P | ECT | ECT | P | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M2138 | Nonel de coluna - C = 12,0 m | un | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | I | I | ECT | ECT | ECT | E | P | E | E |
| M2140 | Coroa de diamante linha AWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2141 | Nonel de iniciação para fogacho - C = 6,0 m | un | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | I | I | E | E | P | E | P | E | E |
| M2142 | Nonel de coluna - C = 4,8 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2143 | Nonel de ligação - C = 6,0 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | |
| M2144 | Nonel de coluna - C = 6,0 m | un | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | I | I | P | E | E | ECT | P | E | E | |
| M2145 | Série de brocas integrais S12 | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2146 | Nonel iniciador - C = 150,0 m | un | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | P | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | |
| M2147 | Dente de corte para recicladora | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2148 | Porta-dente de corte para fresadora e recicladora a frio | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2150 | Selante elástico à base de poliuretano e asfalto | kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | |
| M2152 | Aditivo de cura para concreto | kg | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | ECT | P | ECT | ECT |
| M2153 | Coroa de diamante linha HWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2156 | Coroa de diamante linha NWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2158 | Argamassa asfáltica | kg | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | |
| M2160 | Tubo PEAD corrugado perfurado para drenagem - D = 100 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2162 | Coroa de widia linha AWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2163 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 0,40 m | m | E | E | ECT | P | E | E | E | P | P | P | ECT | E | P | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | E | E | P | ECT | ECT | |
| M2164 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 0,40 m | m | E | E | E | P | E | E | E | E | P | E | E | E | P | E | E | E | ECT | P | P | P | P | P | E | E | E | ECT | E | |
| M2165 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 0,40 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | P | P | P | ECT | P | E | E | ECT | E | E | |
| M2166 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 0,40 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | P | E | E | ECT | E | E | |
| M2167 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 0,60 m | m | P | I | I | P | I | I | P | P | P | P | I | I | P | I | I | I | I | P | P | P | P | P | I | P | P | P | I | |
| M2168 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 0,60 m | m | E | ECT | E | P | E | E | E | P | P | P | E | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | ECT | P | P | P | ECT | |
| M2169 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 0,60 m | m | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | P | E | E | ECT | ECT | P | P | P | E | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | |
| M2170 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 0,60 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | E | P | PCT | P | E | P | E | E | P | E | E | |
| M2171 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 0,80 m | m | P | E | E | P | E | E | E | P | P | P | ECT | E | P | E | E | P | E | P | P | P | P | P | E | P | P | E | ECT | |
| M2172 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 0,80 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | P | P | P | E | E | P | E | E | E | ECT | P | P | P | P | P | E | E | E | E | ECT | |
| M2173 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 0,80 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | P | ECT | E | P | E | E | E | P | P | P | P | ECT | P | E | E | E | E | E | |
| M2174 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 0,80 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | P | E | E | E | P | P | I | P | ECT | P | E | E | E | E | E | |
| M2175 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 1,00 m | m | E | ECT | E | P | E | E | ECT | E | P | P | ECT | E | P | E | E | ECT | ECT | P | P | P | P | P | E | P | P | ECT | E | |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2176 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 1,00 m | m | E | E | E | ECT | E | E | ECT | E | P | E | ECT | E | P | E | E | ECT | E | P | P | P | ECT | P | E | P | ECT | ECT | E |
| M2177 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 1,00 m | m | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | P | ECT | E | P | E | E | E | P | P | I | P | ECT | P | E | P | P | E | E |
| M2178 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 1,00 m | m | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | P | ECT | P | P | ECT | P | E | ECT | E | E | E |
| M2179 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 1,20 m | m | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | ECT | E | P | E | E | ECT | P | P | I | P | P | P | E | P | ECT | ECT | ECT |
| M2180 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 1,20 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | P | ECT | ECT | E | P | E | E | ECT | P | P | P | P | ECT | P | ECT | E | ECT | ECT | ECT |
| M2181 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 1,20 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | P | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2182 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 1,20 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | P | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2183 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 1,50 m | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | P | ECT | E | ECT | P | P | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | P | ECT | P | ECT | ECT | ECT |
| M2184 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 1,50 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | P | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | P | ECT | E | ECT | ECT | ECT |
| M2185 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 1,50 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | E | E | E | ECT | P | ECT | ECT |
| M2186 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 1,50 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | P | P | I | P | ECT | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2187 | Tubo de concreto armado PA1 - D = 0,50 m | m | P | E | E | P | E | E | E | P | P | P | ECT | E | P | E | E | ECT | P | P | P | P | E | P | ECT | E | P | ECT | ECT |
| M2188 | Tubo de concreto armado PA2 - D = 0,50 m | m | E | E | E | E | E | E | E | ECT | P | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | P | P | E | P | E | E | P | P | ECT |
| M2189 | Tubo de concreto armado PA3 - D = 0,50 m | m | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | P | E | E | ECT | ECT | E |
| M2190 | Tubo de concreto armado PA4 - D = 0,50 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | P | P | E | P | E | E | ECT | E | E |
| M2192 | Coroa de widia linha HWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2193 | Coroa de widia linha NWG | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2197 | Haste de paredes paralelas com niple linha NW | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2198 | Trilho UIC60 em aço-carbono - C = 12 m | t | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2200 | Trilho TR45 em aço-carbono - C = 12 m | t | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2202 | Trilho TR57 em aço-carbono - C = 12 m | t | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2204 | Trilho TR68 em aço-carbono - C = 12 m | t | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2206 | Lubrificador de trilhos e de flanges de rodas | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2207 | Tirefio - D = 24 mm e C = 188 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2208 | Tirefio - D = 22 mm e C = 155 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2209 | Retensor para via férrea de TR45 | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2271 | AMV tipo TR57, abertura 1:14, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2272 | AMV tipo TR57, abertura 1:20, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2273 | AMV tipo TR68, abertura 1:10, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2274 | AMV tipo TR68, abertura 1:12, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2275 | AMV tipo TR68, abertura 1:14, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2276 | Revestimento com conector linha AW | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2277 | AMV tipo TR68, abertura 1:20, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2281 | Dormente de madeira bitola larga - C = 280 cm, L = 24 cm e H = 17 cm | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | I | P | I | I | I | I |
| M2282 | Dormente de madeira bitola métrica - C = 200 cm, L = 22 cm e H = 16 cm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | ECT | E | E | E | E | E | E |
| M2284 | Revestimento com conector linha HW | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2285 | Revestimento com conector linha NW | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2292 | AMV tipo UIC60, abertura 1:12, bitola métrica | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2293 | AMV tipo UIC60, abertura 1:14, bitola métrica | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2294 | AMV tipo UIC60, abertura 1:20, bitola métrica | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2298 | AMV tipo UIC60, abertura 1:10, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2299 | AMV tipo UIC60, abertura 1:12, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2300 | AMV tipo UIC60, abertura 1:14, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2301 | AMV tipo UIC60, abertura 1:20, bitola mista | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2303 | Sapata de widia linha NW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2304 | Broca de arraste com três asas linha NW | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2308 | Dormente de madeira para pontes - C = 300 cm, L = 25 cm e H = 20 cm | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | P | P | I | I | P | I | I | I | I |
| M2313 | AMV tipo UIC60, abertura 1:12, bitola larga | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2314 | AMV tipo UIC60, abertura 1:14, bitola larga | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2316 | AMV tipo UIC60, abertura 1:20, bitola larga | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2317 | Tubo de revestimento em aço-carbono schedule 40 para estaca raiz - ponteira schedule 80, D = 141,3 mm, peso 24 kg/m | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2318 | Tubo de revestimento em aço-carbono schedule 40 para estaca raiz - ponteira schedule 80, D = 168,3 mm, peso 31 kg/m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2388 | Broca de widia - D = 16 mm e C = 150 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2389 | Broca de widia - D = 19 mm e C = 160 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2419 | Parafuso de cabeça abaulada em aço inox com porca e arruela - D = 6 mm (M6) e C = 30 mm | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | I | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | |
| M2420 | Parafuso de cabeça abaulada em aço inox com porca e arruela - D = 8 mm (M8) e C = 50 mm | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | |
| M2421 | Mangueira cristal trançada de PVC com pressão de trabalho de 1,50 MPa (250 psi) - D = 9,5 mm (3/8") | m | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | |
| M2423 | Fôrma plástica para nicho de protensão de cordoalha - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2424 | Fôrma plástica para nicho de protensão de cordoalha - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2425 | Cordoalha engraxada tipo CP 190 RB - D = 15,2 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | | |
| M2426 | Cordoalha engraxada tipo CP 190 RB - D = 12,7 mm | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | | |
| M2427 | Bainha metálica para protensão - D = 35 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2428 | Bainha metálica para protensão - D = 30 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2429 | Ancoragem passiva aderente para 8 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2430 | Ancoragem passiva aderente para 31 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2431 | Ancoragem ativa para cordoalha engraxada - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2432 | Ancoragem ativa para cordoalha engraxada - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2433 | Ancoragem passiva aderente para 10 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2434 | Ancoragem passiva aderente para 12 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2435 | Ancoragem passiva aderente para 12 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2436 | Ancoragem passiva aderente para 15 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2437 | Ancoragem passiva aderente para 15 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2438 | Ancoragem passiva aderente para 19 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2439 | Ancoragem passiva aderente para 19 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2440 | Ancoragem passiva aderente para 22 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2441 | Ancoragem passiva aderente para 22 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2442 | Ancoragem passiva aderente para 27 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M2443 | Ancoragem passiva aderente para 27 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2444 | Ancoragem passiva aderente para 31 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2445 | Ancoragem passiva aderente para 4 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2446 | Ancoragem passiva aderente para 4 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2447 | Ancoragem passiva aderente para 6 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2448 | Ancoragem passiva aderente para 6 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2449 | Ancoragem passiva aderente para 7 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2450 | Ancoragem passiva aderente para 7 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2451 | Ancoragem passiva aderente para 8 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2452 | Ancoragem passiva aderente para 9 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2453 | Ancoragem passiva aderente para 9 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2454 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 1 cordoalha - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2455 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 1 cordoalha - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2456 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 2 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2457 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 2 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2458 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 3 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2459 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 3 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2460 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 4 cordoalhas - D = 12,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2461 | Ancoragem passiva aderente para lajes para 4 cordoalhas - D = 15,2 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2462 | Mangueira cristal trançada de PVC com pressão de trabalho de 1,50 MPa (250 psi) - D = 19,0 mm (3/4") | m | I | P | I | I | I | I | I | P | P | I | I | I | P | P | I | P | I | I | I | P | I | P | I | P | P | P | P |
| M2465 | Bainha metálica para protensão - D = 40 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2466 | Bainha metálica para protensão - D = 45 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2467 | Bainha metálica para protensão - D = 50 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2468 | Bainha metálica para protensão - D = 55 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2469 | Bainha metálica para protensão - D = 60 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2470 | Bainha metálica para protensão - D = 65 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2471 | Bainha metálica para protensão - D = 70 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2608 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 4.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2609 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 1.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2610 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 2.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2611 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 2.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2612 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 3.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2613 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 3.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2614 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 4.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2615 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 4.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2616 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 5.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2617 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 5.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2618 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 6.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2619 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 6.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2620 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 7.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2621 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 7.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2622 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 8.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2623 | Grelha metálica para boca de lobo com capacidade de até 300 kN - C = 0,90 m e L = 0,30 m | un | E | E | E | ECT | E | E | ECT | E | E | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2624 | Grelha de piso em PVC para passagem de pedestres - C = 50 cm e L = 13 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2625 | Marco em PVC para grelha de piso - L = 2,50 m | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2626 | Grelha de piso em PVC para passagem de veículos de até 3 t - C = 50 cm e L = 13 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2627 | Grelha de piso em PVC para passagem de veículos de até 10 t - C = 50 cm e L = 13 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2628 | Grelha de piso em PVC para passagem de pedestres - C = 50 cm e L = 20 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2629 | Grelha de piso em PVC para passagem de veículos de até 3 t - C = 50 cm e L = 20 cm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2631 | Grelha metálica para canaletas - C = 1,00 m e L = 0,10 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | I | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2632 | Grelha metálica para canaletas - C = 1,00 m e L = 0,15 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2633 | Porta-grelha metálica - C = 1,00 m e L = 0,15 m | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | E | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2634 | Grelha metálica para canaletas - C = 1,00 m e L = 0,20 m | un | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2635 | Porta-grelha metálica - C = 1,00 m e L = 0,20 m | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2636 | Porta-grelha metálica - C = 1,00 m e L = 0,10 m | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | E | E | E | E | E | E | E |
| M2637 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 8.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2638 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 9.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2639 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 9.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2640 | Aparelho de apoio metálico esférico fixo com 4 chumbadores e capacidade de 10.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2641 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 4.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2642 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 5.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2643 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 5.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2644 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 6.000 kN | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M2645 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 6.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2646 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 7.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2647 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 7.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2648 | Fincapino de aço direta e pino com furo - D = 6,35 mm (1/4") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M2649 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 8.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2650 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 8.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2651 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 0,60 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2652 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 0,70 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2653 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 0,80 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2654 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 0,90 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2655 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,00 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2656 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,10 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2657 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,20 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2658 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,30 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2659 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,40 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2660 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 100 ou similar - E = 1,60 mm e D = 1,50 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2687 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 3,40 mm e D = 4,80 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2688 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 3,40 mm e D = 5,00 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2689 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 3,90 mm e D = 5,35 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2690 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 3,90 mm e D = 5,70 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2691 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 4,70 mm e D = 6,10 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2692 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 6,40 mm e D = 6,50 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2693 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 6,40 mm e D = 6,85 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2694 | Chapa múltipla metálica corrugada revestida em epóxi tipo MP 152 ou similar - E = 6,40 mm e D = 7,25 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2695 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 9.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2696 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 9.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2697 | Aparelho de apoio metálico esférico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 10.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2698 | Fincapino de ação indireta e pino liso - D = 6,35 mm (1/4") | un | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | P | I | I | I | I | I | I | I | I | |
| M2700 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo I | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | E | E | ECT | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2701 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo II | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | |
| M2702 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo III | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | P | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | |
| M2703 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo IV | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | P | P | ECT | E | E | E | ECT | ECT | ECT | |
| M2704 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo V | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | P | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT | |
| M2705 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo VI | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | P | P | E | ECT | E | E | ECT | E | ECT | |
| M2706 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 1,5 m x 1,5 m - tipo VII | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | |
| M2707 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo I | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | ECT | E |
| M2708 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo II | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | ECT | E |
| M2709 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo III | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | E | E |
| M2710 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo IV | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | E | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2711 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo V | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | E | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2712 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo VI | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | E | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M2713 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,0 m x 2,0 m - tipo VII | m | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2714 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo I | m | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M2715 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo II | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | E |
| M2716 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo III | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2717 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo IV | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2718 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo V | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2719 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo VI | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT |
| M2720 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 2,5 m x 2,5 m - tipo VII | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | ECT | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT |
| M2721 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo I | m | E | ECT | ECT | E | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2722 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo II | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2723 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo III | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2724 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo IV | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | E | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2725 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo V | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2726 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo VI | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2727 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção de 3,0 m x 3,0 m - tipo VII | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | ECT | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2728 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 1,5 m x 1,5 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2729 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 2,0 m x 1,5 m | m | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2730 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 2,0 m x 2,0 m - tipo I | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2731 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 2,0 m x 2,0 m - tipo II | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2732 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 2,5 m x 1,5 m | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | ECT | P | I | P | E | P | E | E | ECT | ECT | ECT |
| M2733 | Corpo de BSCC pré-moldado comercial - seção canal de 2,5 m x 2,0 m - tipo I | m | E | E | E | ECT | E | E | E | E | ECT | E | ECT | E | E | E | E | ECT | ECT | P | I | P | E | P | E | ECT | ECT | ECT | |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2766 | Aparelho de apoio metálico elastomérico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 2.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2767 | Aparelho de apoio metálico elastomérico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 4.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2768 | Aparelho de apoio metálico elastomérico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 5.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2769 | Aparelho de apoio metálico elastomérico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 7.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2770 | Aparelho de apoio metálico elastomérico unidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 10.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2771 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 700 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2772 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 1.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2773 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 2.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2774 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 4.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2775 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 5.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2776 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 7.500 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2777 | Aparelho de apoio metálico elastomérico multidirecional com 4 chumbadores e capacidade de 10.000 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2780 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2781 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2782 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2783 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2784 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 2,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2785 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2786 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2787 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2788 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2789 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 3,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2790 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 3,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2791 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 3,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2792 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 3,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2793 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 3,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M2794 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 4,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2795 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 4,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2796 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 4,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2797 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 3,9 mm e D = 4,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2798 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 4,7 mm e D = 4,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2799 | Chapa metálica corrugada galvanizada para tunnel liner - E = 4,7 mm e D = 5,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2800 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2801 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2802 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2803 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 1,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2804 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 2,7 mm e D = 2,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2805 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2806 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,4 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2807 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,6 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2808 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 2,8 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2809 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 3,0 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2810 | Chapa metálica corrugada galvanizada revestida com epóxi para tunnel liner - E = 3,4 mm e D = 3,2 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2811 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,40 m e vão = 1,95 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2812 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,50 m e vão = 2,15 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2813 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,60 m e vão = 2,30 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2814 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,65 m e vão = 2,55 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2815 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,85 m e vão = 2,70 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2816 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 1,90 m e vão = 2,75 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2817 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 2,00 m e vão = 3,00 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2818 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 2,10 m e vão = 3,20 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M2819 | Chapa múltipla metálica corrugada galvanizada tipo MP 152 lenticular ou similar - E = 2,70 mm, H = 2,15 m e vão = 3,35 m | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3139 | Luva para bainha metálica - D = 90 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3140 | Luva para bainha metálica - D = 95 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3141 | Luva para bainha metálica - D = 100 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3142 | Luva para bainha metálica - D = 110 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3143 | Luva para bainha metálica - D = 120 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3144 | Luva para bainha metálica - D = 130 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3145 | Luva para bainha metálica ovalizada de 19 x 36 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3146 | Luva para bainha metálica ovalizada de 19 x 48 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3147 | Luva para bainha metálica ovalizada de 19 x 62 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3148 | Luva para bainha metálica ovalizada de 22 x 32 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3149 | Luva para bainha metálica ovalizada de 22 x 55 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3150 | Luva para bainha metálica ovalizada de 22 x 73 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3153 | Tinta em pó à base de resina poliéster | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3170 | Apoio de neoprene não fretado - C = 100 mm, L = 100 mm e E = 20 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3171 | Porca sextavada em aço galvanizado para parafuso - D = 9,525 mm (3/8") | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M3172 | Porca sextavada em aço galvanizado para parafuso - D = 12 mm (M12) | un | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | P | P | P | P | ECT | E | E | E |
| M3173 | Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado, classe 8.8 - D = 12 mm (M12) e C = 30 mm | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M3174 | Ligação tipo barra chata em aço galvanizado para contenção - L = 45 mm e E = 4 mm | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | ECT | E | E | E |
| M3177 | Fita metálica SAE 1010/1020 para solo reforçado - L = 50 mm e E = 4 mm | kg | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | E | E | E | E | E | P | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M3178 | Material para aterro reforçado com fitas metálicas | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3179 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 140 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3180 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 160 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3181 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 180 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3182 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 200 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3183 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 225 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3184 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 250 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3211 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 22 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3212 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 31 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3213 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 37 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3214 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 43 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3215 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 55 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3216 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 61 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3217 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 73 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3218 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 85 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3219 | Tubo fôrma lado regulável em aço galvanizado para estais de 91 cordoalhas - D = 15,7 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3220 | Coroa de botões esféricos - Ring bit - D = 104 mm (4 3/32") | un | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | |
| M3225 | Película retrorrefletiva tipo III + SI (sinal impresso com película de sobreposição tipo V) | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3227 | Tubo de revestimento em aço-carbono schedule 40 - DN = 101,6 mm (4") | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3228 | Cimento asfáltico de petróleo com borracha - CAP 50/70 com 15% de borracha de pneu | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | |
| M3229 | Película retrorrefletiva tipo I + SI (sinal impresso com película de sobreposição tipo V) | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3230 | Chapa de poliéster reforçada com fibra de vidro - E = 2,0 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M3231 | Chapa de alumínio composto (ACM) - E = 3,0 mm | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3232 | Película retrorrefletiva tipo X + SI (sinal impresso com película de sobreposição tipo V) | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3233 | Fita adesiva estrutural dupla-face - E = 2 mm e L = 25 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3235 | Película retrorrefletiva tipo I | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3236 | Película retrorrefletiva tipo III + SI | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | |
| M3237 | Película retrorrefletiva tipo III | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3238 | Película não retrorrefletiva tipo IV | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3239 | Película retrorrefletiva tipo X | m² | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3240 | Duto flexível de ventilação de poliéster aluminizado sem isolamento - D = 200 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3241 | Cabo de cobre flexível antichama isolado em HEPR - tensão de 0,6/1,0 kV e seção de 2 x 6 mm² | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | ECT | E | E | E | E | E | E | ECT | E | ECT | P | P | E | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M3242 | Cabo de cobre flexível antichama isolado em HEPR - tensão de 0,6/1,0 kV e seção de 4 x 6 mm² | m | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3245 | Tinta plástica à base de resina metacrilica aplicada a frio por aspersão (spray) | kg | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3270 | Ancoragem fixa para estais de 12 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3271 | Ancoragem fixa para estais de 22 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3272 | Ancoragem fixa para estais de 43 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3273 | Ancoragem fixa para estais de 85 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3274 | Ancoragem regulável para estais de 12 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3275 | Ancoragem regulável para estais de 22 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3276 | Ancoragem regulável para estais de 43 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3277 | Ancoragem regulável para estais de 85 cordoalhas - D = 15,7 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3278 | Tubo PEAD PE 100 PN 5 para estais - D = 110 mm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3279 | Arruela lisa em aço zincado branco para parafuso - D = 9,525 mm (3/8") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | P | E | E | E | E | E | E | E | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| M3280 | Viga de madeira - E = 5 cm e L = 11 cm | m | E | E | E | E | E | E | E | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | P | P | P | P | ECT | E | E | E | E | E | ECT |
| M3353 | Purgador plástico | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M3360 | Chumbador de expansão controlada por torque em aço zincado para concreto - D = 8,0 mm | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M3361 | Corrente de elo soldado em aço SAE 1010/1020 com acabamento polido - E = 25,00 mm (1") | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M3362 | Corrente de elo soldado em aço SAE 1010/1020 com acabamento polido - E = 12,50 mm (1/2") | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | P | E | E | E | E | E | E |
| M3363 | Corrente de elo soldado em aço SAE 1010/1020 com acabamento polido - E = 19,00 mm (3/4") | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | I | P | E | E | E | E | E | E | E |
| M3364 | Lanterna de sinalização náutica com acessórios de fixação - alcance 2 mn | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3365 | Lanterna de sinalização náutica com acessórios de fixação - alcance 3 mn | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3366 | Lanterna de sinalização náutica com acessórios de fixação - alcance 4 mn | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3367 | Lanterna de sinalização náutica com acessórios de fixação - alcance 6 mn | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3368 | Lanterna de sinalização náutica com acessórios de fixação - alcance 8 mn | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | PCT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3369 | Manilha âncora em aço forjado com porca e cupilha - DN = 16,0 mm (5/8") | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | ECT | P | E | P | P | |
| M3370 | Manilha reta em aço forjado com porca e cupilha - DN = 38,1 mm (1 1/2") | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | E | P | P | |
| M3371 | Manilha reta em aço forjado com porca e cupilha - DN = 25,4 mm (1") | un | P | P | P | P | P | P | P | P | P | E | P | P | P | P | E | P | P | P | P | P | P | P | ECT | P | E | P | P | |
| M3372 | Suporte polimérico ecológico maciço colapsível para placa de sinalização - seção de 10 x 10 cm | m | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT | |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3501 | Placa de ancoragem para tirante de barra de aço - E = 12,7 mm e seção de 160 x 160 mm | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3502 | Mistura betuminosa | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3503 | Material de base | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3504 | Concreto | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3505 | Material demolido - concreto simples | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3506 | Material demolido - madeira | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3507 | Revestimento asfáltico | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3508 | Camada granular (base ou sub-base) | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3509 | Material demolido - remendo profundo | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3510 | Material demolido - alvenaria | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3511 | Acessórios e materiais metálicos | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3512 | Material demolido - concreto armado | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3513 | Material de 3ª categoria | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3514 | Solo | m³ | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3515 | Grãos, agregados e solos derramados na pista | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3516 | Veículos de pequeno porte incendiados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3518 | Tinta à base de resina epóxi bicomponente | l | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M3519 | Tinta à base de resina epóxi poliámda bicomponente para fundo preparador de pintura | l | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M3520 | Tinta anticorrosiva à base de resina epóxi poliámda bicomponente | l | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M3521 | Guincho manual com capacidade de tração de 100 kN com cabo de aço | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3522 | Guincho manual com capacidade de tração de 200 kN com cabo de aço | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3523 | Pneu reaproveitado | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | I | E | P | E | E | E | E | E | E |
| M3524 | Sapatilha em aço inox - D = 13 mm (1/2") | un | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | ECT | ECT | I | P | E | ECT | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M3525 | Molinete manual com capacidade de tração de 70 kN | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3526 | Ânodo de sacrifício em liga de zinco - peso = 20 kg | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3527 | Cabo de aço - D = 42,00 mm (1 5/8") | m | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | E | I | P | P | E | E | E | E | E | E | E |

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3785 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e grelha de encaixe em ferro fundido dúctil - carga de controle de 400 kN - C = 100,0 cm, L = 24,7 cm e H = 20,8 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3786 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e grelha de encaixe em ferro fundido dúctil - carga de controle de 400 kN - C = 100,0 cm, L = 34,9 cm e H = 25,8 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3787 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e grelha de encaixe em ferro fundido dúctil - carga de controle de 600 kN - C = 100,0 cm, L = 16,0 cm e H = 12,2 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3788 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e grelha de encaixe em ferro fundido dúctil - carga de controle de 600 kN - C = 100,0 cm, L = 21,2 cm e H = 18,0 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3789 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e grelha de encaixe em ferro fundido dúctil - carga de controle de 600 kN - C = 100,0 cm, L = 26,2 cm e H = 17,2 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3790 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e abertura de captação em ferro fundido dúctil - carga de controle de 900 kN - C = 100,0 cm, L = 21,0 cm e H = 57,9 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3791 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e abertura de captação em ferro fundido dúctil - carga de controle de 900 kN - C = 100,0 cm, L = 25,2 cm e H = 57,8 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3792 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e abertura de captação em ferro fundido dúctil - carga de controle de 900 kN - C = 100,0 cm, L = 42,0 cm e H = 95,0 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3793 | Canal em polietileno e polipropileno com efeito autolimpante e abertura de captação em ferro fundido dúctil - carga de controle de 900 kN - C = 114,2 cm, L = 78,0 cm e H = 106,0 cm | m | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3795 | Custo equivalente da construção civil para construção do Estaleiro Padrão | m² | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST | EST |
| M3801 | Animais de grande porte mortos em rodovia | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3802 | Animais de pequeno porte mortos em rodovia | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3803 | Emborrachados de pneus espalhados em rodovia | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3804 | Espécimes arbóreos de até 20 m tombados na pista | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3805 | Espécimes arbóreos de 20 a 40 m tombados na pista | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3806 | Sucatas derramadas em rodovia | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3807 | Veículos de grande porte incendiados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3808 | Veículos de médio porte incendiados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3809 | Veículos de grande porte tombados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3810 | Veículos de médio porte tombados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3811 | Veículos de pequeno porte tombados em rodovia | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3813 | Vidros, caixas e engradados derramados na pista | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3821 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional com um pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3822 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3823 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3824 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| M3825 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional sem pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3826 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional sem pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3827 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional sem pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3828 | Tacha refletiva em plástico injetado bidirecional sem pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3829 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional com um pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3830 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3831 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3832 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3833 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional sem pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3834 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional sem pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3835 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional sem pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3836 | Tacha refletiva em plástico injetado monodirecional sem pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3837 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional com um pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3838 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3839 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3840 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3841 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional sem pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3842 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional sem pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3843 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional sem pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3844 | Tacha refletiva em resina sintética bidirecional sem pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3845 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional com um pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3846 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3847 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3848 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3851 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional sem pino - tipo I | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3852 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional sem pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|--|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3853 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional sem pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3854 | Tacha refletiva em resina sintética monodirecional sem pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3855 | Tacha refletiva metálica bidirecional com dois pinos - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3856 | Tacha refletiva metálica bidirecional com dois pinos - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3857 | Tacha refletiva metálica bidirecional com dois pinos - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3858 | Tacha refletiva metálica bidirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3859 | Tacha refletiva metálica bidirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3860 | Tacha refletiva metálica bidirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3861 | Tacha refletiva metálica monodirecional com dois pinos - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3862 | Tacha refletiva metálica monodirecional com dois pinos - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3863 | Tacha refletiva metálica monodirecional com dois pinos - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3864 | Tacha refletiva metálica monodirecional com um pino - tipo II | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3865 | Tacha refletiva metálica monodirecional com um pino - tipo III | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3866 | Tacha refletiva metálica monodirecional com um pino - tipo IV | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3867 | Tachão refletivo em plástico injetado bidirecional | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3868 | Tachão refletivo em plástico injetado monodirecional | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3869 | Tachão refletivo em resina sintética bidirecional | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3870 | Tachão refletivo em resina sintética monodirecional | un | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT | P | DMT | DMT | DMT | DMT | DMT |
| M3900 | Emulsão asfáltica com polímero - RR-1C-E | t | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3901 | Reservatório metálico tipo tacha - capacidade de 5.000 l | un | I | I | I | I | I | I | P | I | P | P | P | P | P | P | P | P | I | P | P | P | P | I | I | P | P | I | I |
| M3902 | Reservatório metálico tipo tacha - capacidade de 10.000 l | un | P | E | E | E | P | E | E | P | ECT | E | P | P | P | P | P | P | ECT | ECT | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT |
| M3903 | Reservatório metálico tipo tacha - capacidade de 20.000 l | un | P | ECT | ECT | ECT | P | E | ECT | ECT | ECT | P | P | P | P | P | P | P | E | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | E |
| M3904 | Reservatório metálico tipo tacha - capacidade de 30.000 l | un | P | ECT | ECT | ECT | P | ECT | ECT | P | ECT | P | P | P | P | P | P | P | E | P | P | P | ECT | ECT | ECT | ECT | ECT | P | ECT |
| M3905 | AMV tipo TR37, abertura 1:8, bitola métrica | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3906 | AMV tipo TR37, abertura 1:10, bitola métrica | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |
| M3907 | AMV tipo TR37, abertura 1:12, bitola métrica | un | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z | Z |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P9909 | Oficial de náutica | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9910 | Oficial de máquinas | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9911 | Condutor de Máquinas | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9912 | Capitão fluvial com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9913 | Draguista | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9915 | Maquinista | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9916 | Encarregado de conservação rodoviária | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9920 | Mestre fluvial | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9921 | Mergulhador raso autônomo de emergência | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9922 | Mergulhador raso dependente de emergência | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9924 | Mergulhador raso dependente | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9925 | Mergulhador raso autônomo | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9926 | Mergulhador raso auxiliar de superfície | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9927 | Frentista de túnel com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9928 | Servente com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9929 | Bombeiro hidráulico com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9930 | Eletricista com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9931 | Operador de equipamento de mergulho | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9932 | Operador de equipamento pesado com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9933 | Supervisor de mergulho raso | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9934 | Motorista de veículo especial com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9938 | Operador de equipamento leve com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9939 | Operador de equipamento leve com insalubridade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9940 | Piloto fluvial com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9941 | Mestre fluvial com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9942 | Marinheiro de convés com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DO ITEM | AC | AM | AP | PA | RO | RR | TO | AL | BA | CE | MA | PB | PE | PI | RN | SE | ES | MG | RJ | SP | PR | RS | SC | DF | GO | MS | MT |
|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P9943 | Técnico de batimetria com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9944 | Operador de equipamento especial com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9945 | Draguista com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9946 | Engenheiro auxiliar | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9947 | Técnico florestal | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9948 | Motorista de veículo leve - mensalista | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9949 | Topógrafo | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9950 | Auxiliar de topografia | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9951 | Médico de câmara hiperbárica | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9952 | Pedreiro - mensalista | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9953 | Eletricista - mensalista | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9954 | Servente - mensalista | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9955 | Engenheiro chefe | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9956 | Motorista de caminhão com periculosidade | h | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |
| P9972 | Técnico de batimetria | mês | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO | MDO |

Extrapolado (E) – Preços obtidos por meio da aplicação da metodologia padrão de extrapolação, considerando os itens liderados, conforme previsto no Manual de Custos do SICRO.

Imputado (I) – Preço obtido por meio de metodologia padrão de imputação, considerando os itens líderes em todas as UFs e liderados nas UFs RJ e SP, conforme previsto no Manual de Custos do SICRO.

Preço Coletado (P) – Preço obtido a partir de dados coletados em campo.

Imputação Metodológica de Mão de Obra (MDO) – Preços que derivam diretamente de dados coletados em campo, aplicando-se posteriormente metodologias pontuais, tal como ocorre para os itens de mão de obra, que tem seus preços calculados através das informações obtidas do CAGED e/ou de Convenções Coletivas. A Fundação Getúlio Vargas registra que os preços referenciais classificados como "Imputação Metodológica (MDO)" derivam diretamente de dados coletados em campo e/ou de dados oficiais, devendo ser considerados, para todos os fins, portanto, como insumos integralmente pesquisados.

Imputação Metodológica Distância Média de Transporte (DMT) – Preços que derivam diretamente de dados coletados em campo aplicando-se posteriormente metodologias pontuais, tal como ocorre para os itens dos equipamentos, componentes e/ou insumos, que derivam da Metodologia de Custo de Transporte (Estimativa de Fretes), a qual utiliza como base o preço coletado na Unidade da Federação do fabricante, acrescendo a este apenas a parcela denominada "parcela-frete". A Fundação Getúlio Vargas registra que os preços referenciais classificados como "Imputação Metodológica (DMT)" derivam diretamente de dados coletados em campo e/ou de dados oficiais, devendo ser considerados, para todos os fins, portanto, como insumos integralmente pesquisados.

Zerado (Z) – Insumos cuja referência de preço é determinada de forma específica, cuja especificação é ampla ou que são destinados, exclusivamente, a permitir a remuneração das operações de transportes. Ressalta-se que nesta classificação não se trata de falta de pesquisa de preços.

Estimado (EST) – Preços estimados por meio de metodologias diversas, tais como: dados divulgados em outras fontes e / ou sistemas referenciais; por intermédio de informações obtidas para outros itens da mesma família; por indexação e / ou derivados de pesquisa pontual.

Pesquisado com Tratamento (PCT) – Preços pesquisados junto aos respondentes que necessitaram de algum tipo de tratamento para se adequar aos critérios de formação de preço referencial, ordenamento de famílias e variações entre pesquisas sucessivas.

Extrapolado com Tratamento (ECT) – Preços extrapolados que necessitaram de algum tipo de tratamento para se adequar aos critérios de formação de preço referencial, ordenamento de famílias e variações entre pesquisas sucessivas.

Precificado por Estudo (PPE) – Preços calculados por meio de metodologias aprovada pelo DNIT em estudos, atualizados por intermédio de pesquisas pontuais obtidas para outros itens da mesma família ou índices.

| Descrição | | Qtde. Itens | Percentual |
|-----------|----------------------------|-------------|------------|
| EST | Estimado | 5480 | 8,91% |
| E | Extrapolado | 4629 | 7,52% |
| ECT | Extrapolado Com Tratamento | 2751 | 4,47% |
| DMT | Imputação Metodológica DMT | 36476 | 59,28% |
| MDO | Imputação Metodológica MDO | 3051 | 4,96% |
| I | Imputado | 1972 | 3,20% |
| PCT | Pesquisado Com Tratamento | 592 | 0,96% |
| P | Preço Coletado | 4017 | 6,53% |
| Z | Zerado | 1863 | 3,03% |
| PPE | Precificado por Estudo | 702 | 1,14% |
| | | 61533 | 100,00% |