



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

TIG-003-2020

| | | | | |
|---|----|---------------|--------------------------|-----------|
| MOTOR CORRENTE ALTERNADA; CARCACA: 160M; TENSAO: 440V; POTENCIA: 20CV; FASE: TRIFASICO; GRAU PROTECAO: IP65; FREQUENCIA EM HERTZ: 60 HZ; QUANTIDADE POLOS: 4P; FLANGE: FC184; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEG/20CV440V4P160MB34DFC; | PC | WEG | 20CV440V4P160MB34D FC | 3,00 |
| MOTOR CORRENTE ALTERNADA; CARCACA: 160M; TENSAO: 440V; POTENCIA: 20CV; FASE: TRIFASICO; GRAU PROTECAO: IP65; FREQUENCIA EM HERTZ: 60 HZ; QUANTIDADE POLOS: 4P; FLANGE: FC184; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEG/20CV440V4P160MB34DFC; | PC | WEG | 20CV440V4P160MB34D FC | 2,00 |
| CALCO AJUSTE; MATERIAL: ASTM B36; LARGURA: 600MM; ESPESSURA: 0,35MM; COMPRIMENTO: 1200MM; REBARBAS: S/ REBARBAS; FABRICANTE/REFER#NCIA:POLIMETAL/-; | PC | POLIMETA L | - | 27,0 0 |
| ACOPLAMENTO FLEXIVEL; TIPO: ENGRENAGEM; DIAMETRO FURO LADO ACIONAMENTO: 266MM; TIPO FURO LADO ACIONAMENTO: CILINDRICO; CHAVETA LADO ACIONAMENTO: C/CHAVETA; DIAMETRO FURO LADO ACIONADO: 101,6MM; TIPO FURO LADO ACIONADO: CILINDRICO; CHAVETA LADO ACIONADO: | PC | PTI | 1080G20 | 1,00 |