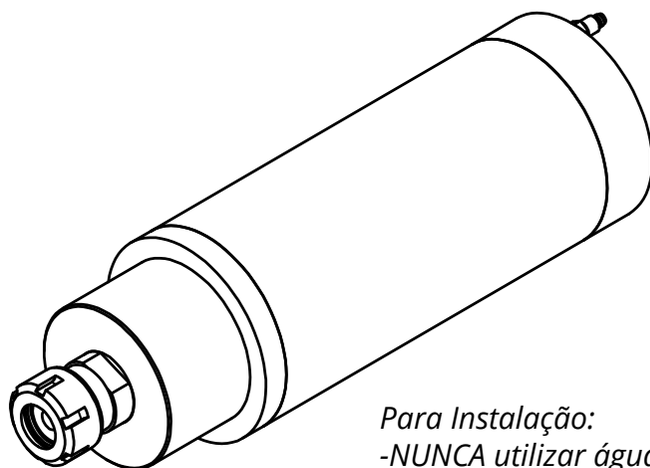
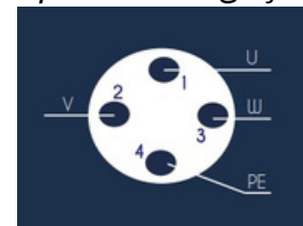
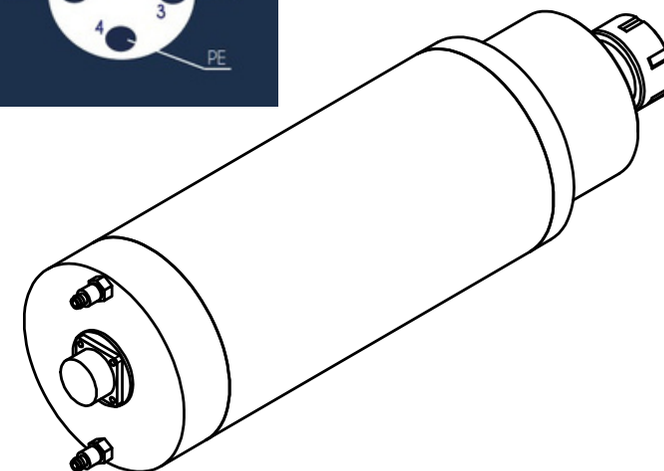


Esquema de ligação



- Refrigeração: Água
- Rotação Nominal: 1000 á 9000
- Frequência: Nominal: 50-450Hz
- Potência Nominal: 5.5 Kw (7,4Cv)
- Corrente: 19.5 A
- Números de polos: 6
- Fixação de Ferramenta: Porta Pinça ER32 (Ferramenta com haste até  $\phi 20$ mm)
- Sentido de rotação: Gravado no corpo do motor.

- Para Instalação:
- NUNCA utilizar água de torneira para arrefecimento do motor
  - Recomendamos o uso de água desmineralizada junto a aditivo automotivo diluído conforme orientação do fabricante.
  - Tanque min. 35L para motores até 5 CV



**PRADO**  
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL