



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica, alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construído em ferro fundido dúctil
- Deslocamento de 54,4 cm³
- Pressão nominal de 24400 kpa
- Rotação em sentido horário
- Velocidade de rotação de 3200 rpm
- Fluxo de 174 litros por minuto
- Potência nominal de 71 kw
- Peso de 20,422 kg
- Dimensões de 337,782 mm x 185,42 mm x 177,83 mm
- Aplicado em máquinas rodoviárias



