



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica, alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construído em ferro fundido dúctil
- Deslocamento de 449 cm³
- Pressão nominal de 4136 kpa
- Rotação em sentido anti-horário
- Velocidade de rotação de 900 rpm
- Fluxo de 404 litros por minuto
- Potência nominal de 7 kw
- Peso de 55,339 kg
- Dimensões de 647,32 mm x 412,75 mm x 381,13 mm
- Aplicado em máquinas rodoviárias

