



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica alternativa de pistão
- Montada no sistema hidráulico
- Construído em ferro fundido dúctil
- Fluxo de 286 litros por minuto
- Potência nominal de 114,4 kw
- Revolução de 110 cm³
- RPM 2600 de velocidade
- Pressão de 24000 kpa
- Peso de 44,997 kg
- Dimensão de 596,9 mm x 285,7 mm x 323,8 mm
- Aplicado em máquinas rodoviárias

