



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica, alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construído em ferro fundido dúctil
- Deslocamento de 45 cm³
- Pressão nominal de 25000 kpa
- Rotação em sentido anti-horário
- Velocidade de rotação de 3120 rpm
- Fluxo de 117 litros por minuto
- Potência nominal de 49 kw
- Peso de 11,991 kg
- Dimensões de 217,51 mm x 183,87 mm x 136,01 mm
- Aplicado em máquinas rodoviárias

