



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica, alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construído em ferro fundido dúctil
- Deslocamento de 88 cm³
- Pressão nominal de 28000 kpa
- Rotação em sentido horário
- Velocidade de rotação de 2500 rpm
- Fluxo de 185 litros por minuto
- Potência nominal de 86 kw
- Peso de 60 kg
- Dimensões de 437,99 mm x 310,82 mm x 241,41 mm
- Aplicado em máquinas rodoviárias

