



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica alternativa de pistão
- Construída em aço
- Para o sistema hidráulico
- Dimensão C 533,4mm x L 360,6mm x A 360,6mm
- Com rotação em sentido horário
- Com deslocamento de 131 centímetros cúbicos por revolução
- Com pressão nominal de 26400kPa
- Fluxo de 140 litros por minuto
- Com potência de 127hp
- Com peso de 63,50kg
- Com aplicação em máquinas rodoviárias

