



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construída em aço
- Dimensão de C 279,4mm x L 264,1mm x A 208,2mm
- Com rotação em sentido horário
- Com deslocamento de 38 centímetros cúbicos por revolução
- Com pressão nominal de 21000kPa
- Fluxo de 87 litros por minuto
- Com potência de 127hp
- Com peso de 63,50kg
- Com aplicação em máquinas rodoviárias

