



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica alternativa de pistão
- Para o sistema hidráulico
- Construída em aço
- Dimensão C 546,1mm x L 322,5mm x A 259,0mm
- Com rotação em sentido horário
- Com deslocamento de 45 centímetros cúbicos por revolução
- Com pressão máxima de 7000kPa
- Velocidade de 2400rpm e um fluxo de 151 litros por minuto
- Com potência de 3hp
- Com peso de 43,54kg
- Com aplicação em carregadeira de rodas

