



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica, rotativa de engrenagem
- Para o sistema hidráulico
- Com rotação em sentido anti-horário
- Com deslocamento de 246 centímetros cúbicos por revolução
- Com um fluxo de 315 litros por minuto
- Com uma pressão de 19000KPa
- Velocidade de rotação de 2500RPM
- Construído em aço
- Dimensões, C 584,20mm x L 317,50mm x A 292,10mm
- Com peso de 71,921 kg
- Com aplicação em caminhão fora de estrada
- Modelos 773 e 775

