



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica alternativa
- Usada em sistema hidráulico
- Rotação em sentido horário
- Deslocamento de 40,6 cm<sup>3</sup>
- Vazão de 73 litros por minuto
- Pressão de 21000 kpa
- Rotação 1800 rpm
- Construído em ferro fundido dúctil
- Dimensões de 266,71 mm x 279,42 mm x 236,22 mm
- Peso de 19,958 kg
- Aplicado em máquinas rodoviárias

