



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Motor hidráulico com pistão de movimento retilíneo
- Montado no sistema hidráulico
- Construída em aço
- Rotação em sentido bidirecional
- Modelo AP1000B
- Deslocamento de 44 cm³ cúbicos por revolução
- Pressão de 34500 kpa
- Dimensão de 221,94 mm x 221,94 mm x 249,96 mm
- Peso de 14,469 kg
- Aplicado em máquinas rodoviárias

