



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Motor hidráulico de movimento retilíneo e de pistão axial

- Material ferro fundido dúctil

Características:

- Rotação bidirecional, deslocamento de 45 cm³, pressão nominal de 28000 kPa, velocidade de rotação de 4000 RPM, fluxo de 178 litros por minuto

Dimensões:

- Comprimento: 234,301mm
- Largura: 183,622mm
- Altura: 161,511mm
- Peso: 17,103kg

Aplicação:

- Escavadeira

