



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Motor hidráulico

- Movimento retilíneo e de pistão axial
- Material ferro fundido dúctil

Características:

- Rotação bidirecional, deslocamento de 28 cm³, pressão nominal de 28000 kPa, velocidade de rotação de 4700 RPM, fluxo de 134 litros por minuto

Dimensões:

- Comprimento: 248,72mm
- Largura: 241,11mm
- Altura: 168,33mm
- Peso: 21,001kg

Aplicação:

- Escavadeira

