



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Motor hidráulico

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

Características:

- Rotação bidirecional, deslocamento de 28,1 cm³, pressão nominal de 40000 kPa, velocidade de rotação de 6900 RPM, fluxo de 177 litros por minuto

Dimensões:

- Comprimento: 337,82mm
- Largura: 185,42mm
- Altura: 167,64mm
- Peso: 10,401kg

Aplicação:

- Escavadeira

