



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

### Motor Hidráulico

Descrição: Motor hidráulico de pistão Axial. Projetado para oferecer alta eficiência e durabilidade em sistemas hidráulicos.

#### Características Técnicas:

- Montagem: Sistema hidráulico
- Material: Construído em ferro fundido dúctil
- Rotação: Sentido horário
- Deslocamento: 45 centímetros cúbicos
- Pressão Nominal: 35000 kPa
- Velocidade de Rotação: 3900 RPM
- Temperatura de Trabalho do Fluido: Mínimo de -40°C, Máximo de 104°C
- Peso: 19,415 kg
- Dimensões: Comprimento: 296,012 mm, Largura: 189,99 mm, Altura: 202,51 mm

#### Aplicação:

- Em Escavadeira

