



## 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: 30000 kPa
- Velocidade de Rotação: 3500 RPM
- Temperatura de Trabalho do Fluido: Mínimo de -40°C, Máximo de 101°C
- Peso: 19,504 kg
- Dimensões: Comprimento: 323,77 mm, Largura: 296,24 mm, Altura: 265,29 mm

#### Aplicação:

- Em Trator de Esteiras

