



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

### Bomba Hidráulica Volumétrica

- Tipo: Alternativa de pistão
- Aplicação: Sistema hidráulico

### Construção

- Material: Ferro fundido dúctil

### Especificações Técnicas

- Deslocamento: 280 centímetros cúbicos
- Pressão Nominal: 40,000kPa
- Rotação: Sentido horário
- Velocidade de Rotação: 900RPM
- Fluxo: 246,6 litros por minuto
- Potência Nominal: 156kW

### Dimensões e Peso

- Peso: 220,853kg
- Dimensões: 774,71mm x 647,77mm x 533,45mm

### Aplicação

- Equipamento: Escavadeira 322C

