



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Bomba volumétrica rotativa

- Fabricada em aço
- Vazão igual à 451,82 L/min

Dimensões:

- Comprimento: 572,7mm
- Largura: 216,0mm
- Altura: 202,2mm
- Peso: 66kg

Utilizado:

- Em Bulldozer

Aplicação:

- Máquinas rodoviárias



Inline Axial Piston



Internal Gear / Gerotor



Radial Piston



Vane



Bent Axis



External Gear - Fixed Clearance



External Gear - Pressure Balanced