



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Cilindro Hidráulico de Movimento Retilíneo

Descrição: O cilindro hidráulico de movimento retilíneo é um componente essencial em máquinas rodoviárias, especialmente em carregadeira de rodas. Garantindo alta resistência e durabilidade para suportar as exigências de aplicações.

Material: Aço

Dimensões:

- Comprimento: 3530,35mm
- Altura: 381,13mm
- Largura: 357,63mm
- Peso: 1105,018kg

Aplicação:

- Carregadeira de Rodas

