



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Descrição: Cilindro hidráulico de movimento retilíneo

- Peso 176,003 kg

Material:

- Aço

Dimensão:

- 1771,9mm x 300,7mm x 267,9mm

Aplicação:

- Utilizado para controlar o movimento da caçamba de carregadeira de rodas, com aplicação em máquinas rodoviárias

