





CARRO DE TRANSPORTE PARA BOTIJA DE GÁS

VICA11

Carro de Transporte para Botija de Gás equipado com pega antiderrapante, tem rodas pneumáticas com um diâmetro de 125 mm, com aro metálico, tem uma dimensão de 500 x 1100 x 350 $\,$ mm.

Características principais

- > Carro de transporte de botijas de gás com rodas pneumáticas e aro metálico.
- > Pega antiderrapante.
- > Diâmetro das rodas: 125 mm.
- > Dimensões: 500 x 1100 x 350 mm.

Especificações

Aro metálico	Sim
Diâmetro das rodas	125 mm
Dimensões	500 x 1100 x 350 mm
Pega antiderrapante	Sim
Roda pneumática	Sim

28 de outubro de 2025, 13:28h Página 1 de 1