



Wagen für Sauerstoffflaschen L 40/50 h55_72

Wagen für den Transport von Sauerstoffflasche mit einem Durchmesser von 250. Fassungsvermögen: 40/50 l

Einzelner Sauerstofftransportwagen für Flaschen Ø 250, Fassungsvermögen lt. 40/50. Die gebogene Rückwand und die rot lackierte Kette sorgen für mehr Stabilität des Zylinders bei der Handhabung. Die sternförmig angeordneten Räder eignen sich besonders gut für alle Transportanforderungen: Der Zylinder kann auf ebenem Boden oder über Hindernisse hinweg bewegt werden und ist für Stufen von 18 bis 22 cm Höhe geeignet. 6 industrielle Gummiräder auf Ø150 Drehstern. Gepresste und verzinkte Blechsternhalterung mit zentraler Nabe und Rollenlager. Räder mit Rollenlager. CE-konform.

Technische Daten:

- 6 Industrie-Gummiräder auf drehendem Ø150-Sternrad
- Abmessungen: 520x470xh.1200 mm
- Abmessungen der Ladeschaufel: 320x220 mm
- Gewicht: 15 kg
- Fassungsvermögen ca.: 100 kg
- Kette für Flaschenhalterung
- Zentrale Stange für zusätzlichen Halt
- Schiebegriff
- Ergonomischer Griff
- Elektrogeschweißte Rohre und Felgen
- Acryl-Pulverbeschichtung
- Entspricht den CE-Normen

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Volumen 40/50 lt**



Wagen für Sauerstoffflaschen
L 40/50 h55_72

Volumen: 40/50 lt