

Rollcart Fasskarre

ESD - elektrisch leitfähige Ausführung,
Traglast 250 kg, für 1 x 200-Liter-Fass,
Gestell mit schlag- und kratzfester
Pulverbeschichtung in RAL5010
Enzianblau, mit Vollgummi-Bereifung
auf Stahlblech-Felge

Artikelnummer: 158376



Rollcart Fasskarre

ESD-Ausführung

Fasskarre

- ESD - elektrisch leitfähige Ausführung
- Traglast 250 kg
- für 1 x 200-Liter-Fass
- Ladungssicherung durch verstellbare Fasssicherung
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Höhe x Breite 1600 x 700 mm
- Sicherheitsgriffe aus hochfestem Kunststoff
- mit Vollgummi-Bereifung auf Stahlblech-Felge
- Rad Ø 250 mm
- Naben mit Rollenlager
- ohne Stützrad

Technische Details

Transportgerät	Transportkarre	Material Felge	Stahlblech
Karrentyp	Fasskarre	Rad-Ø	250 mm

Traglast	250 kg	Radlager	Rollenlager
Kapazität	1 x 200-Liter-Fass	Ladungssicherung	verstellbare Fasssicherung
Material	Stahl	Sicherheitsgriff	ja
Material Verarbeitung	verschweißt	Höhe	1600 mm
elektrisch leitend	ja	Breite	700 mm
klappbar	nein	Tiefe	350 mm
Treppenkufen	nein	Oberfläche	pulverbeschichtet
Bereifung	Vollgummi	Farbe	enzianblau // RAL5010
Stützrad	nein	Gewicht	16 kg