

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, 1 Stützrad



Artikelnummer: 158378

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
- 1 Stützrad

Technische Details

Transportgerät	Transportkarre	Rad-Ø	250 mm
Karrentyp	Fasskarre	Radlager	Rollenlager
Traglast	250 kg	Stützrad-Ø	200 mm
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	600 mm
Treppenkufen	nein	Oberfläche	pulverbeschichtet
Bereifung	Vollgummi	Farbe	enzianblau // RAL5010
Stützrad	1 Stützrad	Gewicht	17 kg
Material Felge	Stahlblech		