

fetra Plattenroller

Traglast 250 kg, Ladefläche Länge x Breite 300 x 60 mm, Plattform aus Stahl mit Filzbelag, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 2 Räder, mit Luft-Bereifung

Artikelnummer: 119143



fetra Plattenroller

Traglast 250 kg

Plattenroller

- Traglast 250 kg
- Ladefläche Länge x Breite 300 x 60 mm
- Plattform aus Stahl mit Filzbelag
- mit Klemmbacken
- Klemmbreite 0 - 60 mm
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- 2 Räder
- Rad Ø 260 mm
- mit Luft-Bereifung
- Naben mit Rollenlager
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportroller	Klemmbereich	0-60 mm
Rollertyp	Plattenroller	Rollen Anzahl / Art	2 Räder

Traglast	250 kg	Bereifung	Luft
Ladeflächenlänge	300 mm	Radlager	Rollenlager
Ladeflächenbreite	60 mm	Durchmesser Rad	260 mm
Material Plattform	Stahl	Höhe	310 mm
Oberfläche Plattform	Filzbelag	Breite	305 mm
Material	Stahl	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Verarbeitung	verschweißt	Farbe	brillantblau // RAL5007
Lenkstange	nein	Garantie	10 Jahre
Transportwagen Ausstattung	Klemmbacken	Gewicht	5,3 kg