

fetra Plattenroller

Traglast 250 kg, Ladefläche Länge x Breite 300 x 95 mm, Plattform aus Stahl mit Filzbelag, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 2 Räder, mit Luft-Bereifung

Artikelnummer: 119145



fetra Plattenroller

Traglast 250 kg

Plattenroller

- Traglast 250 kg
- Ladefläche Länge x Breite 300 x 95 mm
- Plattform aus Stahl mit Filzbelag
- mit Klemmbacken
- Klemmbreite 30 - 95 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	30-95 mm
Rollertyp	Plattenroller	Rollen Anzahl / Art	2 Räder

Traglast	250 kg	Bereifung	Luft
Ladeflächenlänge	300 mm	Radlager	Rollenlager
Ladeflächenbreite	95 mm	Rad-Ø	260 mm
Material Plattform	Stahl	Höhe	310 mm
Oberfläche Plattform	Filzbelag	Breite	340 mm
Material	Stahl	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Verarbeitung	verschweißt	Farbe	brillantblau // RAL5007
Lenkstange	nein	Garantie	10 Jahre
Transportwagen Ausstattung	Klemmbacken	Gewicht	5,7 kg