

## Rollenleiste

Zylinderrolle aus Stahl, Traglast 130 kg pro Rolle, Länge 2,4 m, Rollen im Abstand von 72 mm

Artikelnummer: 187761



## Rollenleiste

### schwere Bauart

Rollenleiste

- Zylinderrolle aus Stahl
- mit Kugellager
- Traglast 130 kg pro Rolle
- Rollen Ø 45 mm
- Länge 2,4 m
- Rollen im Abstand von 72 mm

## Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Durchmesser Rolle	45 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Lager	Kugellager
Bahnkomponente	Rollenleiste	Traglast (bei Bodenauflage)	800 kg/m
Rollentyp	Zylinderrolle	Traglast (bei 1,2 m Abstand)	720 kg/m
Material Rolle	Stahl	Rollenabstand	72 mm
Traglast pro Rolle	130 kg	Gewicht	18,38 kg
Bahnlänge	2,4 m		

## Zubehör

187692		Auflaufschuh für Rollenleiste, zum Abbremsen der Last am Kanalende
187706		Stoßlasche für Rollenleiste, zur Verbindung von zwei anliegenden Leisten
187717		Anfahrerschutz für Rollenleiste
187728		Montageset für Rollenleiste

## Dazu passt auch ...

505362		Gurtwarnständer, mit 1 Gurt(en), Pfosten Durchmesser 83 mm, Länge 3,7 m, Gurt in gelb/schwarz, Pfosten aus PVC in schwarz
520983		Mobiler Scherenhubtisch, Traglast 500 kg, Plattform Länge x Breite 855 x 500 mm, Einzelschere aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in schwarz
523822		Bodenmarkiergerät-Set, Set bestehend aus: 1 Markiergerät, 1 Schlagschnur, 1 Zubehörteil, 1 Dose Markierpulver, 1 Parkplatzhilfsplan, Strichbreite 30 - 100 mm