

Rollenleiste

Spurkranzrolle aus Kunststoff, Traglast
4 kg pro Rolle, Länge 2 m, Rollen im
Abstand von 42 mm

Artikelnummer: 104174



Rollenleiste

leichte Bauart

Rollenleiste

- Spurkranzrolle aus Kunststoff
- mit Gleitlager
- Traglast 4 kg pro Rolle
- Rollen Ø 26 mm
- Länge 2 m
- Rollen im Abstand von 42 mm

Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Durchmesser Rolle	26 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Lager	Gleitlager
Bahnkomponente	Rollenleiste	Traglast (bei Bodenauflage)	92 kg/m
Rollentyp	Spurkranzrolle	Traglast (bei 0,5 m Abstand)	85 kg/m
Material Rolle	Kunststoff	Rollenabstand	42 mm

Traglast pro Rolle	4 kg	Gewicht	1,46 kg
Bahnlänge	2 m		

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