

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 1 m x 500 mm,
Achsabstand 100 mm



Artikelnummer: 126461



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 1 m x 500 mm
- Breite 580 mm
- Achsabstand 100 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 300 mm und einer Breite von maximal 700 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Fördergutbreite bis	700 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Fördergutlänge min.	300 mm
Bahnkomponente	Bahnelement	Achsabstand	100 mm
Rollentyp	Tragrolle	Rahmenhöhe	70 mm

Material Rolle	Stahl	Rahmenbreite	40 mm
Durchmesser Rolle	50 mm	Material Rahmen	Stahl
Bahnlänge	1 m	Oberfläche Rahmen	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil
Bahnbreite	500 mm	Gewicht	24,1 kg
Breite	580 mm		

Zubehör

130436		Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 500 mm, Achsabstand 100 mm
130593		Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 500 mm, Achsabstand 100 mm
131064		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 500 mm, Achsabstand 100 mm, mit Scharnieren und Federausgleich
133445		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
135291		Seitliche Führung für Gerade für Rollenbahn, Nutzung einseitig, U-Profil, Länge 1 m, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
135305		Seitliche Führung für Gerade für Rollenbahn, Nutzung beidseitig, U-Profil, Länge 1 m, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
135451		Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 500 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
508097		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508103		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508110		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508116		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508123		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 500 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau