

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 1 m x 700 mm,
Achsabstand 125 mm

Artikelnummer: 132464



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 1 m x 700 mm
- Breite 780 mm
- Achsabstand 125 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 375 mm und einer Breite von maximal 900 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Fördergutbreite bis	900 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Fördergutlänge min.	375 mm
Bahnkomponente	Bahnelement	Achsabstand	125 mm
Rollentyp	Tragrolle	Rahmenhöhe	70 mm

Material Rolle	Stahl	Rahmenbreite	40 mm
Durchmesser Rolle	50 mm	Material Rahmen	Stahl
Bahnlänge	1 m	Rahmenoberfläche	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil
Bahnbreite	700 mm	Gewicht	25,6 kg
Breite	780 mm		

Zubehör

133037		Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,7 m, Achsabstand 125 mm
133194		Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,7 m, Achsabstand 125 mm
133354		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 700 mm, Achsabstand 125 mm, mit Scharnieren und Federausgleich
133467		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 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
135473		Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 700 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
508099		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508105		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508112		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508119		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508125		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau