

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 3 m x 800 mm,
Achsabstand 125 mm



Artikelnummer: 132952



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 3 m x 800 mm
- Breite 880 mm
- Achsabstand 125 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 375 mm und einer Breite von maximal 1000 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Fördergutbreite bis	1000 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	3 m	Oberfläche Rahmen	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil
Bahnbreite	800 mm	Gewicht	78,2 kg
Breite	880 mm		

Zubehör

133092		Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,8 m, Achsabstand 125 mm
133252		Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,8 m, Achsabstand 125 mm
133398		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 800 mm, Achsabstand 125 mm, mit Scharnieren und Federausgleich
133478		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 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
135484		Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 800 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
508100		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508106		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508113		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508120		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508126		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 800 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau