

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 3 m x 600 mm,
Achsabstand 125 mm



Artikelnummer: 132839



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 3 m x 600 mm
- Breite 680 mm
- Achsabstand 125 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 375 mm und einer Breite von maximal 800 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Fördergutbreite bis	800 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	600 mm	Gewicht	65,8 kg
Breite	680 mm		

Zubehör

132996		Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 600 mm, Achsabstand 125 mm
133139		Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 600 mm, Achsabstand 125 mm
133296		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 600 mm, Achsabstand 125 mm, mit Scharnieren und Federausgleich
133456		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 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
135462		Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 600 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
508098		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508104		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508111		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508117		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
508124		Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 600 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau