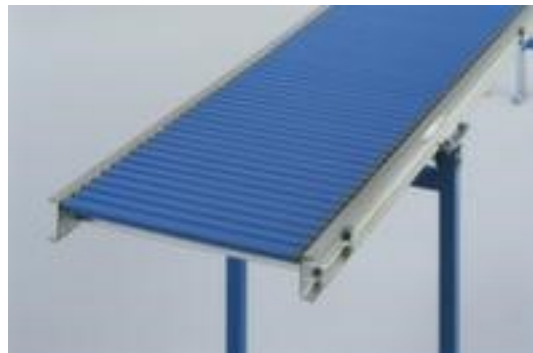


Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Kunststoff,
Rollendurchmesser 20 mm, Bahn
Länge x Breite 1 m x 200 mm,
Achsabstand 25 mm



Artikelnummer: 403175



Blume Förderanlagen Kleinrollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn

- Tragrolle aus Kunststoff
- Rollendurchmesser 20 mm
- Bahn Länge x Breite 1 m x 200 mm
- Breite 240 mm
- Achsabstand 25 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 75 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 20 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung










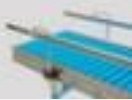




Technische Details



Fördertechnik	Förderbahnen	Breite	240 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Fördergutlänge min.	75 mm
Bahnkomponente	Bahnelement	Achsabstand	25 mm
Rollentyp	Tragrolle	Rahmenhöhe	70 mm
Material Rolle	Kunststoff	Rahmenbreite	20 mm
Durchmesser Rolle	20 mm	Material Rahmen	Stahl
Bahnlänge	1 m	Rahmenoberfläche	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil

Bahnbreite 200 mm

Gewicht 9,4 kg

Zubehör

120476		Ständer für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, Höhe 275 - 340 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
120487		Ständer für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, Höhe 330 - 395 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
120498		Ständer für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, Höhe 390 - 570 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
120501		Ständer für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, Höhe 550 - 850 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
120512		Ständer für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, Höhe 680 - 1100 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
126042		Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
403652		Kurve 45° für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 20 mm, Bahnbreite 200 mm, Achsabstand 25 mm
403903		Kurve 90° für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 20 mm, Bahnbreite 200 mm, Achsabstand 25 mm
429226		Seitliche Führung für Gerade für Rollenbahn, Nutzung einseitig, über Kopf, Länge 1 m
429237		Seitliche Führung für Gerade für Rollenbahn, Nutzung beidseitig, über Kopf, Länge 1 m
510286		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 20 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 200 mm, Achsabstand 25 mm, mit Scharnieren und Handgriff
510314		Dreibeinstütze für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
510317		Dreibeinstütze für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
510320		Dreibeinstütze für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau

510323		Dreibeinstütze für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
510327		Dreibeinstütze für Rollenbahn, Bahnbreite 200 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau