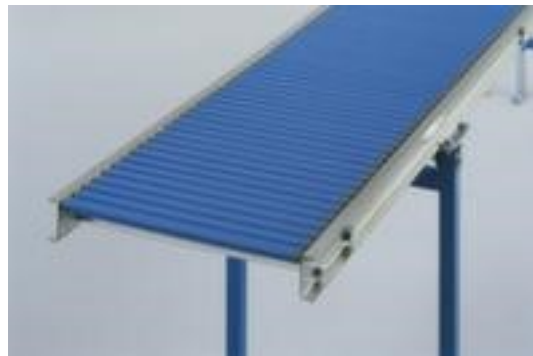


Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Kunststoff,
Rollendurchmesser 30 mm, Bahn
Länge x Breite 2 m x 200 mm,
Achsabstand 37,5 mm



Artikelnummer: 551117



Blume Förderanlagen Kleinrollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn

- Tragrolle aus Kunststoff
- Rollendurchmesser 30 mm
- Bahn Länge x Breite 2 m x 200 mm
- Breite 240 mm
- Achsabstand 37,5 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 113 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 20 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung














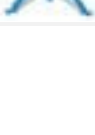
Technische Details



Fördertechnik	Förderbahnen	Breite	240 mm
Bahntyp	Rollenbahn	Fördergutlänge min.	113 mm
Bahnkomponente	Bahnelement	Achsabstand	37,5 mm
Rollentyp	Tragrolle	Rahmenhöhe	70 mm
Material Rolle	Kunststoff	Rahmenbreite	20 mm
Durchmesser Rolle	30 mm	Material Rahmen	Stahl
Bahnlänge	2 m	Rahmenoberfläche	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil

Bahnbreite 200 mm

Gewicht 19,7 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
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
510293		Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 30 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 200 mm, Achsabstand 37,5 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

551274		Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 30 mm, Bahnbreite 200 mm, Achsabstand 37,5 mm
551354		Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Kunststoff, Rollendurchmesser 30 mm, Bahnbreite 200 mm, Achsabstand 37,5 mm