

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 1 m x 300 mm,
Achsabstand 200 mm

Artikelnummer: 126326



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 1 m x 300 mm
- Breite 380 mm
- Achsabstand 200 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 600 mm und einer Breite von maximal 500 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

| | | | |
|----------------|--------------|---------------------|--------|
| Fördertechnik | Förderbahnen | Fördergutbreite bis | 500 mm |
| Bahntyp | Rollenbahn | Fördergutlänge min. | 600 mm |
| Bahnkomponente | Bahnelement | Achsabstand | 200 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 | 300 mm | Gewicht | 14,3 kg |
| Breite | 380 mm | | |

Zubehör

| | | |
|--------|---|--|
| 130323 |  | Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 300 mm, Achsabstand 200 mm |
| 130458 |  | Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 300 mm, Achsabstand 200 mm |
| 130618 |  | Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 300 mm, Achsabstand 200 mm, mit Scharnieren und Federausgleich |
| 133423 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 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 |
| 135418 |  | Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 300 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
| 508095 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508101 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508108 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508114 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508121 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 300 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |