

Blume Förderanlagen Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,
Rollendurchmesser 50 mm, Bahn
Länge x Breite 2 m x 700 mm,
Achsabstand 100 mm



Artikelnummer: 132748



Blume Förderanlagen Schwerlast-Rollenbahn - Einzelelement

Gerade

Rollenbahn













- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 50 mm
- Bahn Länge x Breite 2 m x 700 mm
- Breite 780 mm
- Achsabstand 100 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 300 mm und einer Breite von maximal 900 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 40 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

| | | | |
|----------------|--------------|---------------------|--------|
| Fördertechnik | Förderbahnen | Fördergutbreite bis | 900 mm |
| Bahntyp | Rollenbahn | Fördergutlänge min. | 300 mm |
| Bahnkomponente | Bahnelement | Achsabstand | 100 mm |
| Rollentyp | Tragrolle | Rahmenhöhe | 70 mm |

| | | | |
|-------------------|--------|-------------------|----------|
| Material Rolle | Stahl | Rahmenbreite | 40 mm |
| Durchmesser Rolle | 50 mm | Material Rahmen | Stahl |
| Bahnlänge | 2 m | Oberfläche Rahmen | verzinkt |
| ausziehbar | nein | Rahmenform | U-Profil |
| Bahnbreite | 700 mm | Gewicht | 55,8 kg |
| Breite | 780 mm | | |

Zubehör

| | | |
|--------|---|--|
| 133048 |  | Kurve 45 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,7 m, Achsabstand 100 mm |
| 133208 |  | Kurve 90 ° für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahnbreite 0,7 m, Achsabstand 100 mm |
| 133365 |  | Durchgang für Rollenbahn, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 50 mm, Bahn Länge x Breite 1 m x 700 mm, Achsabstand 100 mm, mit Scharnieren und Federausgleich |
| 133467 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 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 |
| 135473 |  | Endanschlag für Rollenbahn, für Bahnbreite 700 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
| 508099 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508105 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508112 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508119 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |
| 508125 |  | Stütze für Rollenbahn, Bahnbreite 700 mm, Kopfplatten mit Drehgelenk, aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau |