

## Blume Förderanlagen Kurve 90 ° für Rollenbahn



Tragrolle aus Stahl,  
Rollendurchmesser 30 mm,  
Bahnbreite 200 mm, Achsabstand 50 mm



Artikelnummer: 551773



## Blume Förderanlagen Kleinrollenbahn - Einzelelement

### Kurve 90°

Kurve 90 ° für Rollenbahn

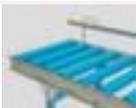
- Tragrolle aus Stahl
- Rollendurchmesser 30 mm
- Bahnbreite 200 mm
- Breite 240 mm
- Achsabstand 50 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 150 mm
- U-Profilrahmen Höhe x Breite 70 x 20 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

### Technische Details

|                   |              |                     |          |
|-------------------|--------------|---------------------|----------|
| Fördertechnik     | Förderbahnen | Breite              | 240 mm   |
| Bahntyp           | Rollenbahn   | Fördergutlänge min. | 150 mm   |
| Bahnkomponente    | Bahnelement  | Achsabstand         | 50 mm    |
| Biegung           | 90 °         | Rahmenhöhe          | 70 mm    |
| Rollentyp         | Tragrolle    | Rahmenbreite        | 20 mm    |
| Material Rolle    | Stahl        | Material Rahmen     | Stahl    |
| Durchmesser Rolle | 30 mm        | Oberfläche Rahmen   | verzinkt |
| ausziehbar        | nein         | Rahmenform          | U-Profil |
| Bahnbreite        | 200 mm       | Gewicht             | 21,5 kg  |

## Zubehör

429281



Seitliche Führung für Kurve für Rollenbahn, Nutzung einseitig, über Kopf

429292



Seitliche Führung für Kurve für Rollenbahn, Nutzung beidseitig, über Kopf