

## Blume Förderanlagen Kurve 90 ° für Röllchenbahn



Tragrolle aus Kunststoff,  
Rollendurchmesser 48 mm,  
Bahnbreite 500 mm, Achsabstand  
125 mm



Artikelnummer: 407992



## Blume Förderanlagen Kunststoffröllchenbahn - Einzelelement

### Kurve 90°



Kurve 90 ° für Röllchenbahn

- Tragrolle aus Kunststoff
- Rollendurchmesser 48 mm
- Bahnbreite 500 mm
- Breite 540 mm
- Achsabstand 125 mm
- für Fördergut mit einer Länge von mindestens 375 mm und einer Breite von maximal 700 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

### Technische Details

Fördertechnik	Förderbahnen	Breite	540 mm
Bahntyp	Röllchenbahn	Fördergutbreite bis	700 mm
Bahnkomponente	Bahnelement	Fördergutlänge min.	375 mm
Biegung	90 °	Achsabstand	125 mm
Rollentyp	Tragrolle	Rahmenhöhe	70 mm
Material Rolle	Kunststoff	Material Rahmen	Stahl
Durchmesser Rolle	48 mm	Oberfläche Rahmen	verzinkt
ausziehbar	nein	Rahmenform	U-Profil
Bahnbreite	500 mm	Gewicht	15 kg

## Zubehör

414535		Seitliche Führung für Kurve für Röllchenbahn, Nutzung einseitig, über Kopf, Höhe 70 mm
414546		Seitliche Führung für Kurve für Röllchenbahn, Nutzung beidseitig, über Kopf, Höhe 70 mm