

## Klein-Rollenbahn mit verzinkten Stahlrollen, Bahnbreite 600 mm, Achsabstand 37,5 mm, Rollendurchm. 30 mm, Kurve 90 Grad



Artikel-Nr. E839289

84283920

Zolltarifnummer

Gewicht in kg







## **Produktdetails**

Zum Transport von kleinen Gegenständen durch Gefälle. Das Fördergut sollte mindestens auf 3 Tragrollen aufliegen, somit also nicht kürzer sein als 75 mmbr/

- Rahmengerüst aus U-Profilen 20/70/20
- Verzinkt
- Tragrollen wahlweise Stahlrohr verzinkt oder Kunststoffrohr in den Durchmessern 20 und 30 mm
- Kurven-br/innenradius 800 mm
- Tragrollen der Kurven je nach Bahnbreite durchgehend bzw. mehrfach geteilt
- Die Tragrollen stehen über die Rahmenoberkante hinaus, br/so dass auch überbreite Gebinde gefördert werden können oder das Fördergut seitlich auf- und abgeschoben werden kannbr/
- Tragrollen aus verzinktem Stahlrohr Ø 30 mm, Wandstärke 1,5 mm, beidseitig mit Kugellagereinsätzen und Stahlblechbödenbr/br/bStützen sind nicht im Lieferumfang enthalten und müssen separat als Zubehör mitbestellt werden./b

Achsabstand	37,5 mm
Anlieferung	montiert
Bahnbreite	600 mm
Bahnelement	Kurve 90°
Farbe Rolle	verzinkt
Material Rolle	Stahl
Rollen-Ø	30 mm

Klein-Rollenbahn mit verzinkten Stahlrollen, Bahnbreite 600 mm, Achsabstand 37,5 mm, Rollendurchm. 30 mm, Kurve 90 Grad