



# Datenblatt

Schwerlast-Rollenbahnen 1080mm - 1 ST  
1000mm Gerade 1m 125mm  
Artikelnummer: 3900442739



## Beschreibung:

Schwerlast-Rollenbahnen 1080mm 1000mm Gerade 1m 125mm · oft gibt es Einzelfälle, bei welchen die Leicht-Rollenbahnen an Ihre Belastungsgrenzen stoßen oder aber ein besonders rauer Einsatz eine robuste Bauform erfordert · die Kombination aus einem hochtragfähigen Rahmengerüst der Schwerlastbahnen in Verbindung mit der bewährten Stahl-Tragrolle Ø 50 mm bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten · die Modulbauweise ermöglicht die einfache Anpassung an räumliche Gegebenheiten sowie einfache Montage · Zwischenlängen sind jederzeit lieferbar · Bauform: U-Profil-Rahmen 40/80/40 x 3 mm verzinkt, mit Tragrollen aus Stahlrohr, verzinkt, Ø 50 x 1,5 mm, mit Federachse, Kurven mit verschraubter Achse · Kurven: Innenradius 1000 mm (abweichende Radien auf Anfrage) · Tragfähigkeit: empfohlen für Stückgutgewicht bis 200 kg/m (Richtwert) als gleichmäßig verteilte Streckenlast zwischen zwei Stützen je nach Ausführung und Stützabstand · Voraussetzung sind ein geeignetes Fördergut, Handling sowie Einsatzbedingungen · für höhere Traglasten stehen Tragrollen mit Ø 60/80/89 mm zur Verfügung · weitere Teilungen (Rollenabstände) und Bahnbreiten auf Anfrage · Weitere technische Eigenschaften Gesamtbreite: 1080mm

## Produktmerkmale:

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Gesamtbreite          | 1080 mm    |
| Teilung (Achsabstand) | 125 mm     |
| Bahnbreite            | 1000 mm    |
| Größe                 | Gerade 1 m |