



Datenblatt

Schwerlast-Rollenbahnen 980mm - 1 ST
900mm Kurve 90Grad 125mm
Artikelnummer: 3900442726



Beschreibung:

Schwerlast-Rollenbahnen 980mm 900mm Kurve 90Grad 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: 980mm

Produktmerkmale:

Gesamtbreite	980 mm
Teilung (Achsabstand)	125 mm
Bahnbreite	900 mm
Größe	Kurve 90°