



Datenblatt

Leichtröllchenbahnen Gesamt-B.440mm - 1 ST
Kurve 90Grad m.Stahlröllchen,verz.75mm
Artikelnummer: 3900442389



Beschreibung:

Leichtröllchenbahnen Gesamt-B.440mm Kurve 90Grad m.Stahlröllchen,verz.75mm · zum Transport von Stückgütern durch Schwerkraft (Gefälle) Neigung ca. 2 - 5 %, je nach Beschaffenheit und Gewicht des Fördergutes · das Fördergut muß einen glatten und stabilen Boden haben · die kleinste Breite des Fördergutes darf 200 mm nicht unterschreiten · das Fördergut sollte mindestens auf 3 Röllchenachsen aufliegen · hieraus resultiert die erforderliche Teilung = Achsabstand · Rahmen: U-Profil 20/70/20 mm, verzinkt (Aluminium-Rahmen auf Anfrage) · Röllchen: kugelgelagerte, verzinkte Stahlröllchen Ø 48 mm, oder kugelgelagerte Kunststoffröllchen, kugelgelagerte Kunststoffröllchen mit Edelstahlkugeln auf Anfrage · Kurven: Innenradius 800 mm (abweichende Radien lieferbar) · ¹Hinweis: bei Teilung 75 mm werden geliefert statt Länge 1000 mm - Länge 975 statt Länge 2000 mm - Länge 1950 · zusätzlich lieferbare Achsabstände: 50 mm, 125 mm, 150 mm und 200 mm · Weitere technische Eigenschaften Größe: Kurve 90° · Gesamtbreite: 440mm · Ausführung: mit Stahlröllchen, verzinkt

Produktmerkmale:

Gesamtbreite	440 mm
Ausführung	mit Stahlröllchen, verzinkt
Teilung (Achsabstand)	75 mm
Bahnbreite	400 mm
Größe	Kurve 90°