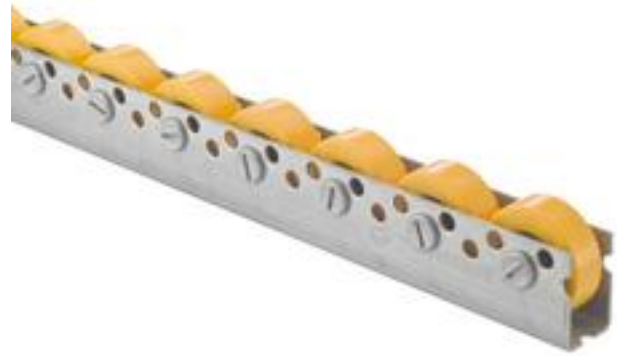


Universal-Rollenschiene, Profil 44x28x44x2 mm, verzinkt, KS-Rollen mit PU-Besch. + Kugell., Traglast 40 kg/Rolle, Bauhöhe 53 mm, Achsabstand 125 mm

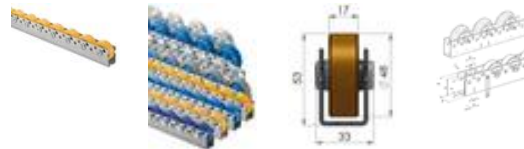


Artikel-Nr.
E837844

EAN
4042974184702

Gewicht in kg
1,84

Zolltarifnummer
84283920



Produktdetails

Universal-Rollenschiene finden ihren Einsatz in allen Bereichen der Förder- und Lagertechnik wie z. B. in Durchlaufregalen, als Führungsschiene, als seitliche Abweiser, als Tragschiene für Förderanlagen, als Gleitschiene in der Glasindustrie und vielem mehr.

- Verwindungssteife Profile aus 2 mm starkem, sendzimirverzinktem Stahlblech
- Verschiedene Rollenbestückungen für fast alle Einsatzbereiche
- Röllchen einzeln austauschbar Technische Daten: Widerstandsmomente W_y : 2,2 cm³ max. Schienenlänge: 6000 mm - bei Schienenlängen unter 1000 mm wird ein Schnitzzuschlag je Stück berechnet!
- Kunststoff-Rollen mit Polyurethanbeschichtung und Kugellager
- Zylindrische Lauffläche
- Ohne Radialnaht
- Ideal für empfindliche Güter wie z. B. Glas oder Holz
- Traglast 40 kg/Rolle

Achsabstand 125 mm

Bauhöhe 53 mm

Material Rolle Kunststoff/Polyurethan

Rollen-Ø 48 mm

Rollenbreite 17 mm

Traglast je Rolle 40