

Product quick info

E 12/2 0/V6 MT-C-SE schwarz

Schnittzeichnung (Prinzipskizze)

Anwendungen

- Pakettransport
- Koffertransport auf Flughäfen
- Kurvenförderer
- Staubetrieb

Eigenschaften/Vorteile

- Schwer entflammbar gemäß EN 20340/ISO 340 und ASTM 3
- Querweich
- Oberflächenstruktur matt (MT)
- Antistatisch

Technische Basisdaten

Tragseite	Polyvinylchlorid, MT
Laufseite	Polyestergewebe
Artikelnummer	906882
d _{min} [mm]	24
Gesamtdicke [mm]	2,1
k _{1%} relaxiert [N/mm Breite]	3,0
Gewicht [kg/m ²]	2,5
Zulässige Betriebstemperatur [°C]	-10 bis +70

Product Quick Info TR-906882 | DE/12.2021

FMS - Nachdruck, Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

Forbo Siegling GmbH
Lilienthalstraße 6/8, D-30179 Hannover
Telefon +49 511 67 04 0
www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com