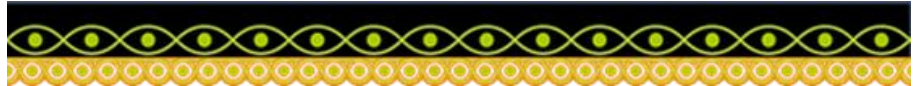


Product quick info

RE 10/2 TX0/V5H MT-SE-AMP schwarz



Schnittzeichnung (Prinzipiskizze)

Anwendungen

- Horizontalförderung
- Staubband/Abweiserband, seitliches Aufschieben
- Sammelband
- Hochgeschwindigkeitsförderer
- Pakettransport
- Flughafen: Koffertransport nach dem Check-in

Eigenschaften/Vorteile

- Gewebe sind aus recycled Polyester (rPET) => nachhaltig
- Schwer entflammbar gemäß EN 20340/ISO 340 und ASTM 378-D
- 50 % Energieeinsparung, optimaler Reibungskoeffizient auf der Laufseite => AMP Miser 2.0
- Geräuscharmes Gewebe

Technische Basisdaten

Tragseite	Polyvinylchlorid, hart
Laufseite	Texglide™ Ausrüstung
Artikelnummer	901015
d _{min} [mm]	36
Gesamtdicke [mm]	2,2
k _{1%} relaxiert [N/mm Breite]	8,5
Gewicht [kg/m ²]	2,6
Zulässige Betriebstemperatur [°C]	-10 bis +50

Product Quick Info | DE | 01.2023

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