

Product quick info

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



Croquis del corte transversal (no es el tamaño real)

Aplicaciones

- Transportadores horizontales
- Bandas de acumulación, bandas de descarga, carga lateral en
- Bandas de recogida
- Transportadores de alta velocidad
- Manipulación de paquetes
- Aeropuertos: Transporte de equipaje detrás del mostrador de facturación

Características / ventajas

- Fibra de trama y urdimbre de poliéster reciclado (rPET) => sostenible
- Piroretardante conforme a EN 20340/ISO 340 y ASTM 378-D
- 50% de ahorro de energía, coeficiente de fricción perfecto en el lado de rodadura => AMP Miser 2.0
- Material no genera casi ruido

Datos técnicos básicos

Cara superior	Policloruro de vinilo, duro
Cara inferior	Material dotado de Texglide™
Artículo n.º	901015
d _{min} [mm]	36
Grosor total [mm]	2,2
k _{1%} relajado [N/mm de ancho]	8,5
Peso [kg/m²]	2,6
Temperatura operativa permitida [°C]	-10 a +50

Product Quick Info | ES | 02.2023

FMS - La reproducción del texto, en todo o en parte, está sujeta a nuestra autorización. Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones.

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