

PVK125LN FSxFS-NA schwarz FR



Schnittzeichnung (Prinzipskizze)

Anwendungen

- Allgemeiner Transport, Pakettransport
- Schrägtransport bei weniger als 8° Steigung
- Teleskopförderer
- Pusherband und Staub- bzw. Abweiseband

Eigenschaften/Vorteile

- besonders geräuscharm < 69 dBA
- schneid- und reißfest
- sehr gute Ausreißfestigkeit bei Einsatz mechanischer Verbinder
- geringer Reibung
- quersteif

Technische Basisdaten

Tragseite	Polyvinylchlorid-Imprägnierung
Laufseite	Polyvinylchlorid-Imprägnierung
Artikelnummer	908140
d _{min} [mm]	60
Gesamtdicke [mm]	3,7
k _{1%} relaxiert [N/mm Breite]	10
Gewicht [kg/m ²]	3,4
Zulässige Betriebstemperatur	-18 bis +82 °C

Product Quick Info TR-908140-1 · 06/17
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, Fax +49 511 67 04 305
www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com