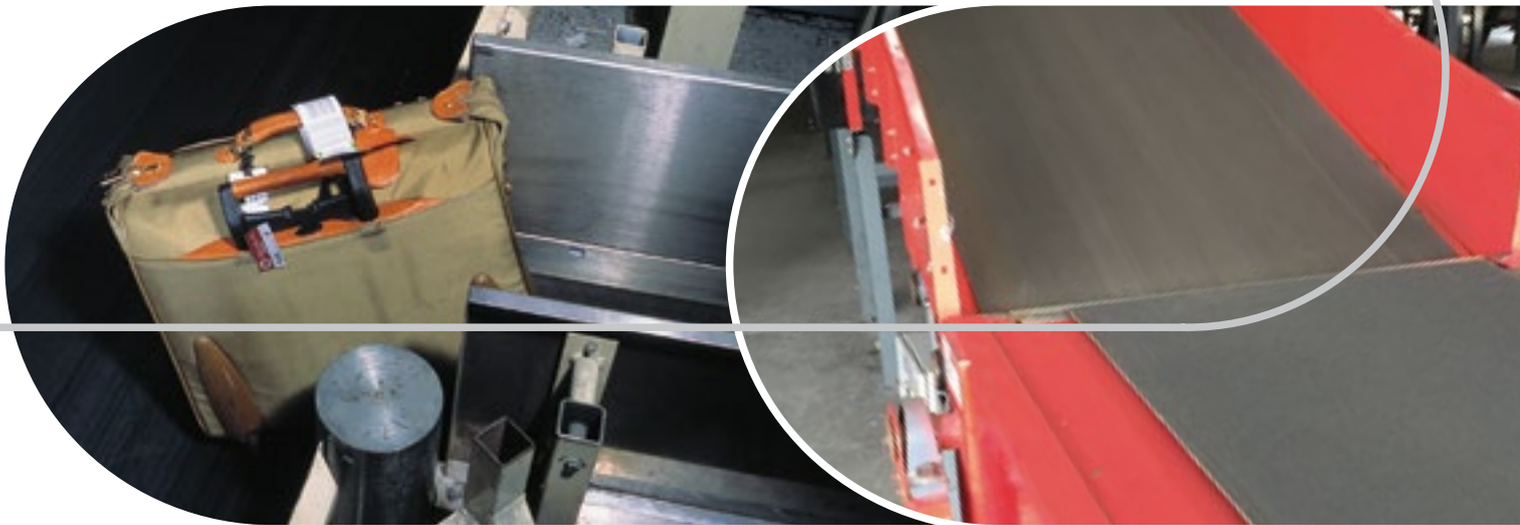


Thermoplastisch beschichtetes Hochleistungsband TMPH90LFOX B



Das neue TMPH90LFOX B ist ein Hochleistungsband für einfache Anwendungen bei der Gepäckabfertigung auf Flughäfen und in Paketverteilzentren mithilfe von verlängerbaren Förderern (auch Teleskopförderer oder Entlader genannt) sowie horizontalen, vereinzelt Durchlaufanwendungen.

Die einzigartige, grob gewobene Konstruktion des Bands bietet Flexibilität und gute Führungseigenschaften. Der abriebfeste, speziell formulierte thermoplastische Deckbelag bietet einen geringen Reibwert gegen Stahl. Dies ermöglicht leichtes Beladen von der Seite, Umleiten und Stauen, und führt zu reduziertem Abrieb.

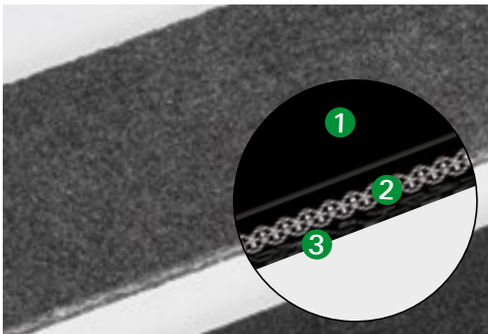
Die gering gedehnte PET-Bandkonstruktion aus Vliesstoff mit ihrer einzigartigen Imprägnierung und Beschichtung bietet:

- Ausgezeichnete Bandführung auch bei Reversierbetrieb
- Kein Nachspannen erforderlich
- Beidseitig Oberflächen mit sehr geringer Reibung
- Ausgezeichnete Abriebfestigkeit
- Hauptsächlich Verwendung mechanischer Verbinder, eine klebstofffreie Endverbindung ist aber ebenso möglich

Thermoplastisch beschichtetes Hochleistungsband TMPH90LFOXB

Eigenschaften	Ihre Vorteile
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible, grob gewobene Konstruktion mit geringer Dehnung 	<ul style="list-style-type: none"> • Präzise Bandführung auch bei Reversierbetrieb • Kein Nachspannen erforderlich
<ul style="list-style-type: none"> • Niedrige Reibung auf der Transportseite 	<ul style="list-style-type: none"> • Einfaches Beladen von der Seite, Stauen und Abweisen • Schonender Umgang mit Paketen – weniger Beschädigungen und Schrammen
<ul style="list-style-type: none"> • Laufseite mit niedrigem Reibwert 	<ul style="list-style-type: none"> • Energieeinsparung • Reduzierung der erforderlichen Motorleistung
<ul style="list-style-type: none"> • Ausgezeichnete Abrieb-, Durchstoß- und Reißfestigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Geringer Verschleiß • Resistent gegen Beschädigungen • Lange Bandlebensdauer

Querschnitt



- 1 Transportseite: Orangenhaut Prägung
- 2 Zugschicht: PET-Gewebe
- 3 Laufseite: Imprägniertes Vlies

Technische Daten

Bandtyp	Banddicke		Zugkraft bei 1% Dehnung (entspannt)		Farbe der Transportseite
	mm	Zoll	N/mm	Pfund/Zoll	
TMPH90LFOXB	3.3	0.13	10	58	Schwarz

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen/ stellen keine rechtlichen Zusicherungen oder Garantien dar und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bitte beachten Sie die Spezifikationen / Haftungsausschlusserklärungen in den jeweiligen Produktdatenblättern.

Für weitere Informationen wählen Sie Ihr Land unter „Habasit Worldwide“ auf www.habasit.com

Habasit International AG
CH-4153 Reinach-Basel
Tel.: +41 61 715 15 15
Fax: +41 61 715 15 55

Copyright Habasit AG
Änderungen vorbehalten
4404SRF.CVB-de0816HQR