



# DATENBLATT TRANSPORTBAND



<b>Artikel-Nummer</b>	<b>412474</b>
<b>Produktbezeichnung</b>	<b>1E/PHB03 QM</b>
Kategorie	<b>STABILOFLEX</b>
Produktgruppe	PU - Transportband

## AUFBAU

### Zugschicht

Material	Polyestergewebe
Lagenanzahl	1
Eigenschaften	querstabil

### Tragseite

Beschichtungsmaterial	PU
Farbe	hellblau
Stärke (mm)	0,3
Oberfläche	matt
Härte (Shore A)	86

### Laufseite

Beschichtungsmaterial	Gewebe
Farbe	natur
Stärke (mm)	0,1
Oberfläche	Gewebe impräg.

## TECHNISCHE DATEN

Bandstärke (mm)	1,0
Gewicht (kg/qm)	1,0
Dauer-Temperatur (°C)	- 15 / + 90
Kurzzeit-Temperatur (°C)	- 20 / + 110
Reibwert zu Stahl	0,19

Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	5
Bruchfestigkeit (N/mm)	50

Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	6
mit Gegenbiegung Ø (mm)	20

Max. Produktionsbreite (mm)	2200
-----------------------------	------

Datenstand	26.05.2017
------------	------------

## EIGENSCHAFTEN

### Lebensmittelzulässigkeit

EU (Richtlinie EU10/2011)	✓
FDA	✓
USDA	N/A

Antistatisch ausgerüstet	✓
Einsatz im Metalldetektor	✓
Öl- und fettbeständig	✓
Schwer entflammbar	Nein/no
Laufruhiges Gewebe	Nein/no

### Geeignet für

Gleitunterlage	✓
Tragrollen	✓
Muldung	Nein/no
Kurvenband	Nein/no

### Sonstiges

querstabil, abriebfest, antistatisch, geeignet für kleinen Riemenscheibendurchmesser

### Anwendungsgebiete

Lebensmittelindustrie, Verpackung, Prozessband, Abkühlungssektorband, Zulieferband, Nahrungsmittel-Prozess-/Transportband, Verpackungsband, Wägeband

### Produktbeispiele

Gebackene Snacks, Backwaren (Biscuits/Kekse), Backwaren (Brot), Schokolade/Süßwaren, Convenience food, Tiefkühlkost, Teigwaren (Pasta), Gebäck, Pizza, Lebensmittelverpackung, Fertiggerichte