



# DATENBLATT TRANSPORTBAND



<b>Artikel-Nummer</b>	<b>40409</b>
<b>Produktbezeichnung</b>	<b>2E/PW00</b>
Kategorie	<b>STABILOFLEX</b>
Produktgruppe	PU - Transportband

## AUFBAU

### Zugschicht

Material	Polyestergewebe
Lagenanzahl	2
Eigenschaften	querstabil

### Tragseite

Beschichtungsmaterial	Gewebe
Farbe	transparent
Stärke (mm)	0,0
Oberfläche	Gewebe
Härte (Shore A)	

### Laufseite

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

## TECHNISCHE DATEN

Bandstärke (mm)	1,0
Gewicht (kg/qm)	1,1
Dauer-Temperatur (°C)	- 30 / + 100
Kurzzeit-Temperatur (°C)	- 35 / + 110
Reibwert zu Stahl	0,21

Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	6
Bruchfestigkeit (N/mm)	80

Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	10
mit Gegenbiegung Ø (mm)	20

Max. Produktionsbreite (mm)	3000
-----------------------------	------

Datenstand	01.10.2018
------------	------------

## 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

messerkantentauglich, geeignet für kleinen  
Riemenscheibendurchmesser, niedriger Reibwert

### Anwendungsgebiete

Lebensmittelindustrie, Verpackung, Prozessband, Stau-/Sammelband,  
Umlenkband, Nahrungsmittel-Prozess-/Transportband,  
Verpackungsband, Transferband

### Produktbeispiele

Gebackene Snacks, Backwaren (Biscuits/Kekse), Backwaren (Brot),  
Schokolade/Süßwaren, Convenience food, Gebäck,  
Lebensmittelverpackung