



<b>Artikel-Nummer</b>	<b>413929</b>
<b>Produktbezeichnung</b>	<b>1E/PW05 QG</b>
Kategorie	<b>STABILOFLEX</b>
Produktgruppe	PU - Transportband

## AUFBAU

### Zugschicht

Material	Polyestergewebe
Lagenanzahl	1
Eigenschaften	querstabil

### Tragseite

Beschichtungsmaterial	PU
Farbe	weiss
Stärke (mm)	0,5
Oberfläche	glatt, adhäsiv
Härte (Shore A)	88

### Laufseite

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

## TECHNISCHE DATEN

Bandstärke (mm)	1,1
Gewicht (kg/qm)	1,1
Dauer-Temperatur (°C)	- 30 / + 100
Kurzzeit-Temperatur (°C)	- 30 / + 110
Reibwert zu Stahl	0,25

Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	4
Bruchfestigkeit (N/mm)	50

Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	4
mit Gegenbiegung Ø (mm)	8

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

Datenstand	08.10.2018
------------	------------

## EIGENSCHAFTEN

### Lebensmittelzulässigkeit

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

Antistatisch ausgerüstet	✓
Einsatz im Metalldetektor	✓
Öl- und fettbeständig	✓
Schwer entflammbar	Nein
Laufruhiges Gewebe	N/A

### Geeignet für

Gleitunterlage	✓
Tragrollen	✓
Muldung	Nein
Kurvenband	Nein

### Sonstiges

querstabil, abriebfest, antistatisch, geeignet für kleinen Riemenscheibendurchmesser

### Anwendungsgebiete

Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie, Verpackung, Prozessband, Nahrungsmittel-Prozess-/Transportband, Stau-/Sammelband, Abkühlungssektorband, Zuführ-/Aufnahmeband, Verpackungsband, Transferband, Wägeband

### Produktbeispiele

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