

SPEZIALANFERTIGUNG 1PURX0/CW

TRANSPORTBAND TPU BLAU

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

Verbindung : mit einem TPU film (blau RAL 5017 oder weiss)

BANDAUFBAU

- 1** 1 lagiges Polyestergewebe
- PUR** Thermoplastisches Polyurethan
- X** Farbe : Blau RAL 5015
- 0** Imprägniertes Gewebe, keine Deckschicht, geeignet für den Leb...
- C** Gewebe 80N/mm, quersteif, antistatisch
- W** Imprägnierte Laufseite

ENDLOSVERBINDUNG

Presstemperatur oben:	175°C ± 10°C
Presstemperatur unten:	150°C ± 10°C
Zeit:	1 mn ± 1 mn
Druck:	2,0 bar ± 0,5 bar
Materialzusätze:	ya

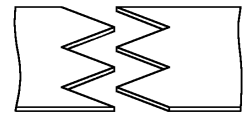
Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

TECHNISCHE DATEN

Deckschicht:	
Gesamtstärke:	0,45 mm ± 0,1 mm pro Lage
Gewicht pro m²:	250 g ± 10%
Reibwert auf Stahltisch:	0,20 ± 20%
Maximale Produktionsbreite	2 000 mm
Temperaturbereich:	
* Produkttemperatur:	-40°C bis +90°C
* Umgebungstemperatur:	-25°C bis +60°C
Abtragung:	Tischabtragung

Verbindungsmöglichkeiten:

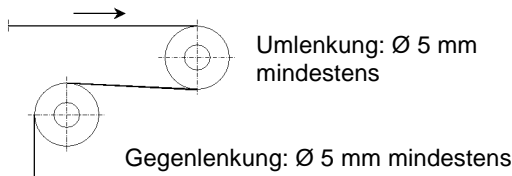
DS
Z-Verbindung



ANGABEN ÜBER ZUGTRÄGER *Abweichungen: +20% -10%*

Zerreisfestigkeit:	60 N/mm
Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):	5 N/mm
Maximal zulässige Zugkraft:	6 N/mm

Mindesttrommeldurchmesser: *(Angaben bei 20°C)*



Diese Angaben stehen nicht im Zusammenhang mit dem Trommeldurchmesser, der benötigt wird, um das Band anzutreiben.

*Betriebsbedingungen: bei 0°C bis +8°C: Wert um 50% vergrössern
von 0°C bis -25°C: Wert um 100% vergrössern*

Mechanischer Verbinder: Nicht zu empfehlen

Ausrüstung mit Profilen: Nicht zu empfehlen

*Diese Angaben können sich ändern. Bitte versichern sie sich, dass die Angaben weiter gültig sind.
REVEYRON S.A. schliesst jede Haftung für nicht gültige Angaben aus.*

reveyron S.A.

247, route du Mas Rillier, Les Echets - 01700 MIRIBEL - France

Tél.: +33 (0)4 78 91 81 01

Fax: +33 (0)4 78 91 05 09

www.reveyron.com

E.mail: info@reveyron.fr