

## STANDARDPROGRAMM 2PURX0/CXW-S

## TRANSPORTBAND TPU Blau

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

### BANDAUFBAU

<b>2</b>	2 lagiges Polyestergewebe
<b>PUR</b>	Thermoplastisches Polyurethan
<b>X</b>	Farbe : Blau RAL 5015
<b>0</b>	TPU Imprägnation lebensmittelzugelassen
<b>C</b>	Gewebe 80 N/mm, quersteif, antistatisch
<b>X</b>	Blaues Gewebe
<b>W</b>	Imprägnierte Laufseite

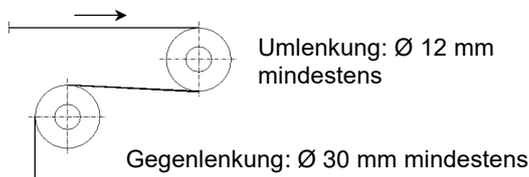
### TECHNISCHE DATEN

<b>Deckschicht:</b>	
<b>Gesamtstärke:</b>	1,10 mm $\pm$ 0,1 mm pro Lage
<b>Gewicht pro m<sup>2</sup>:</b>	1 050 g $\pm$ 10%
<b>Reibwert auf Stahltisch:</b>	0,20 $\pm$ 20%
<b>Maximale Produktionsbreite</b>	2 000 mm
<b>Temperaturbereich:</b>	
* Produkttemperatur:	-40°C bis +90°C
* Umgebungstemperatur:	-25°C bis +60°C
<b>Abtragung:</b>	Tischabtragung

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

<b>ZerreiBfestigkeit:</b>	120 N/mm
<b>Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):</b>	9 N/mm
<b>Maximal zulässige Zugkraft:</b>	15 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

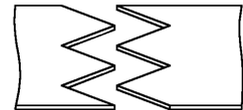
### ENDLOSVERBINDUNG

Presstemperatur oben:	155°C $\pm$ 10°C
Presstemperatur unten:	155°C $\pm$ 10°C
Zeit:	2 mn $\pm$ 1 mn
Druck:	2,0 bar $\pm$ 0,5 bar
Materialzusätze:	keine

Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

### Verbindungsmöglichkeiten:

DS  
Z-Verbindung



**Mechanischer Verbinder:** SL00 - Sécurité P1

### Ausrüstung mit Profilen:

Unter bestimmten Bedingungen, kann das Band mit Keilleisten angefertigt werden

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