

STANDARDPROGRAMM 2PURX25/FPS

TRANSPORTBAND TPU Blau

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

BANDAUFBAU

- 2** 2 lagiges Polyestergewebe
PUR Thermoplastisches Polyurethan
X Farbe : Blau RAL 5015
25 Deckschicht Stärke 0,25 mm
FPS Positive Reliefstruktur "reiskornprofil" HR mit versiegelten Bandkanten, quersteif

TECHNISCHE DATEN

- Deckschicht:** Matt, glatt Härte: 92 Sh.A
Gesamtstärke: 1,80 mm $\pm 0,1$ mm pro Lage
Gewicht pro m²: 2 000 g $\pm 10\%$
Reibwert auf Stahltisch: 0,50 $\pm 20\%$
Maximale Produktionsbreite 1 500 mm
Temperaturbereich:
* Produkttemperatur: -40°C bis +90°C
* Umgebungstemperatur: -25°C bis +60°C
Abtragung: Tischabtragung, rollen

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

- ZerreiBfestigkeit:** 120 N/mm
Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen): 11 N/mm
Maximal zulässige Zugkraft: 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*

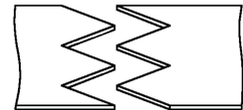
ENDLOSVERBINDUNG

- Presstemperatur oben: 160°C $\pm 10^\circ$ C
Presstemperatur unten: 160°C $\pm 10^\circ$ C
Zeit: 2 mn ± 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: SL01 - Sécura 01 - Sécurinox 1 - SecuriG001

Ausrüstung mit Profilen:

Unter bestimmten Bedingungen, kann das Band mit folgender Ausrüstung angefertigt werden : Keilleisten, Querprofile, "Compart" wellenkante

*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