

SPEZIALANFERTIGUNG 1PURX35MAT/LCW

TRANSPORTBAND TPU Blau

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

BANDAUFBAU

- 1** 1 lagiges Polyestergewebe
- PUR** Thermoplastisches Polyurethan
- X** Farbe : Blau RAL 5015
- 35** Deckschicht Stärke 0,35 mm
- MAT** Deckschicht Matt
- LC** Gewebe 115 N/mm, quersteif, antistatisch
- W** Imprägnierte Laufseite

TECHNISCHE DATEN

- Deckschicht:** Matt, Härte: 85 Sh.A
- Gesamtstärke:** 0,95 mm $\pm 0,1$ mm pro Lage
- Gewicht pro m²:** 1 050 g $\pm 10\%$
- Reibwert auf Stahltisch:** 0,20 $\pm 20\%$
- Maximale Produktionsbreite:** 2 000 mm
- Temperaturbereich:**
 - * Produkttemperatur: -40°C bis +90°C
 - * Umgebungstemperatur: -25°C bis +60°C
- Abtragung:** Tischabtragung

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

- ZerreiBfestigkeit:** 90 N/mm
- Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):** 7 N/mm
- Maximal zulässige Zugkraft:** 10 N/mm

Mindesttrommeldurchmesser: *(Angaben bei 20°C)*

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

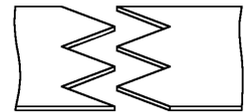
*Betriebsbedingungen: bei 0°C bis +8°C: Wert um 50% vergrössern
von 0°C bis -25°C: Wert um 100% vergrössern*

ENDLOSVERBINDUNG

- Presstemperatur oben: 135°C $\pm 10^\circ\text{C}$
- Presstemperatur unten: 145°C $\pm 10^\circ\text{C}$
- Zeit: 0 mn ± 1 mn
- Druck: 1,5 bar $\pm 0,5$ bar
- Materialzusätze: keine

Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

Verbindungsmöglichkeiten:

DS
Z-Verbindung**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.comE.mail: info@reveyron.fr