TECHNISCHES DATENBLATT



Datum: 23/01/2012

STANDARDPROGRAMM 3TV100AS/LW

TRANSPORTBAND PVC GRÜN

BANDAUFBAU

3 lagiges Polyestergewebe

T PVC

V Farbe : Grün RAL 6004

100 Deckschicht Stärke 1,00 mmAS Antistatische Tragseite

L Gewebe 125 N/mm, quersteif

W Imprägnierte Laufseite

TECHNISCHE DATEN

Deckschicht: Matt, glatt Härte: 74 Sh.A

Gesamtstärke: 4,00 mm ± 0,1 mm pro Lage

Gewicht pro m²: $4 600 \text{ g} \pm 10\%$ Reibwert auf Stahltisch: $0,20 \pm 20\%$

Maximale Produktionsbreite 3 000 mm

Temperaturbereich:

* Produkttemperatur: -5°C bis +90°C

* Umgebungstemperatur: 0°C bis +60°C

Abtragung: Tischabtragung

ANGABEN ÜBER ZUGTRÄGER

Abweichungen: +20% -10%

Zerreisfestigkeit:300 N/mmZugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):15 N/mmMaximal zulässige Zugkraft:25 N/mm

Mindesttrommeldurchmesser: (Angaben bei 20°C)

Umlenkung: Ø 90 mm mindestens

Gegenlenkung: Ø 110 mm mindestens

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% vergrössem

Tél.: +33 (0)4 78 91 81 01

ENDLOSVERBINDUNG

Presstemperatur oben: $175^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$ Presstemperatur unten: $175^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$ Zeit: $5 \text{ mn} \pm 1 \text{ mn}$ Druck: $2,0 \text{ bar} \pm 0,5 \text{ bar}$

Materialzusätze: keine

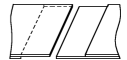
Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

Verbindungsmöglichkeiten:

DS Z-Verbindung



PE Stufen verbindung



DS/DEC Z-Stufenverbindung



Mechanischer Verbinder: Sécura 03 - Airport - Gémini

Ausrüstung mit Profilen:

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

E.mail: info@reveyron.fr

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.