FICHE TECHNIQUE



Certifié ISO 9001

FABRICATION SPECIALE 3PURX30H/5C

BANDE TRANSPORTEUSE TPU INCOLORE

COMPOSITION

3 3 plis tissu polyesterPUR Polyuréthane TPU

X Couleur : bleu RAL 501530 Revêtement ép. 0,30 mm

H 93 ShA mat

5C Tissu 80 N/mm, trame extra rigide, antistatique

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Revêtement: dureté 93 Sh.A finition lisse mat

Epaisseur totale: 3,10 mm \pm 0,1 mm par pli

Poids au m²: $3 600 \text{ g} \pm 10\%$ Coef. de frottement face inférieure/acier: $0,20 \pm 20\%$

Largeur maxi de fabrication: 2 000 mm

Températures admissibles:

* Produit en contact: -40°C à +90°C * Atmosphère ambiante: -25°C à +60°C

Support: Tôle de glissement

DONNEES MECANIQUES

Tolérances: +20% -10%

Résistance à la rupture: 200 N/mm Force de traction après fatigue à allongement 1%: 11 N/mm Force de traction admissible maxi: 20 N/mm

Diamètres d'enroulement: (minimum acceptable à température 20°C)

Flexion: Ø 120mm mini

Contre flexion: Ø 160 mm mini

NB: ces valeurs n'ont aucun rapport avec le \varnothing requis pour l'entraı̂nement en rotation de la bande.

Ambiance: $0^{\circ}\text{C} \ \text{a} + 8^{\circ}\text{C}$: appliquer une valeur de +50% $0^{\circ}\text{C} \ \text{a} - 25^{\circ}\text{C}$: appliquer une valeur de +100%

Tél.: +33 (0)4 78 91 81 01

JONCTION SANS FIN

Température plateau supérieur: $155^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$ Température plateau inférieur: $155^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$ Temps de maintien en température: $2 \text{ mn} \pm 1 \text{ mn}$ Pression: $2,0 \text{ bar} \pm 0,5 \text{ bar}$

Apport de matière: non

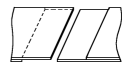
Données indicatives variables suivant le matériel et le système de chauffe

Type de jonctionnement possible:

DS (digital) Dent de scie simple



PE Plis étagés



DS/DEC
Double dent de scie
décalée



Agrafes: Airport - Gemini

Accessoires sur la bande:

Sous certaines réserves, cette bande peut recevoir des accessoires tels que : guides, tasseaux, bords "Comparts"

Les chiffres et les données peuvent évoluer. L'utilisateur du présent document doit s'enquérir de sa validité. Reveyron SA ne peut être tenu pour responsable en cas de l'utilisation de données erronées.

reveyron S.A.S.

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

Fax: +33 (0)4 78 91 05 09 www.reveyron.com E.mail: info@reveyron.fr

