

APPLICATIONS

Bande pour entraînement positif pour toutes sortes de produits.

Alimentation de trancheuse.

Convient pour :

- Glissement sur sole/rouleaux
- Transport incliné

COMPOSITION

E	Tissus polyester
180	Indice de résistance
2	2 plis
0	Tissus imprégné
R4	Relief toit d'usine
Liant	PVC
Propriété	Extrêmement adhérent

CARACTERISTIQUES

Poids	3,5 kg/m²
Epaisseur	3,6 mm
Couleur	Blanc
Largeur de bande max.	2000 mm

Température de service admissible

En continu **de -10° à + 60°C**

Force de traction* pour une
élongation de 1% (k1%
statique) **12 N/mm**

Coefficient de friction **0,2**

Surface de travail **PVC toit d'usine**

VISUEL



JONCTION SANS FIN (SF)

Dents de scie (DDS)

Température : **165°C**

Temps : **3 min**

Pression : **3 bar**

Film : **PVC blanc**

Avec moule adapté



JONCTION AVEC AGRAFE (A)

Agrafe inox : **CLIPPER**

SPECIFICITE

Conforme aux normes européennes pour le contact avec denrées alimentaires - certificat de conformité disponible sur demande.

DONNEES MECANQUES

	SF DS	A inox
Rayon du sabre minimum	Pas de sabre	Pas de sabre
Diamètre min. de la poulie	80	80
avec contre flexion :	120	120