FICHE TECHNIQUE: ARGRIP EM80/2 0+NID D'ABEILLE

Famille: BARGRIP Code: BG2

APPLICATIONS

Bande à fort pouvoir d'entraînement ou de maintien pour transporteurs inclinés de 20 à 30°.

Pour charges isolées (bagages, paquets sacs courrier).

Courroies d'entraînement pour les cartons.

COMPOSITION

E Tissus polyester

M Monofilament en trame 80 Indice de résistance

2 **2 plis**

0 Tissus imprégné

Relief nid d'abeille

Liant **PVC**

Propriété Extrêmement adhérent

CARATERISTIQUES

Poids 4,2 kg/m²
Epaisseur 5,9 mm
Couleur Vert
Largeur de bande max. 2000 mm

Température de service admissible

En continu $de -10^{\circ} \dot{a} + 70^{\circ}C$

Force de traction* pour une 10 N/mm

élongation de 1% (k1%

statique)

Coefficient de friction 0,15

Surface de travail PVC Nid D'abeille

and annual state of



JONCTION SANS FIN (SF) sur presse Novitool AERO

Dents de scie décalée (DDS/DEC)

Température : 175°C

Agrafe inox:

Temps: 1,75 min
Pression: 1,8 bar
Film: 2 PVC vert
Avec moule adapté



JONCTION AVEC AGRAFE (A)

CLIPPER

DONNEES MECANIQUES			
	SF DS	A inox	
Rayon du sabre minimum	Pas de sabre	Pas de Sabre	
Diamètre min. de la poulie	60	60	
avec contre flexion:	100	100	