

# FICHE TECHNIQUE : ARURE EM 160/2 0+R1 Bleu

Famille : BARURE Code : BU20



## APPLICATIONS

Transport et travail de la pâte.  
Conforme aux exigences européennes pour le transport de produits alimentaires.

## COMPOSITION

E	Tissus polyester
M	Monofilament en trame
160	Indice de résistance
2	2 plis
0	Tissu imprégné face inférieure
R1	Relief diamant en face supérieure
Liant	PU
Propriété	Non adhérent

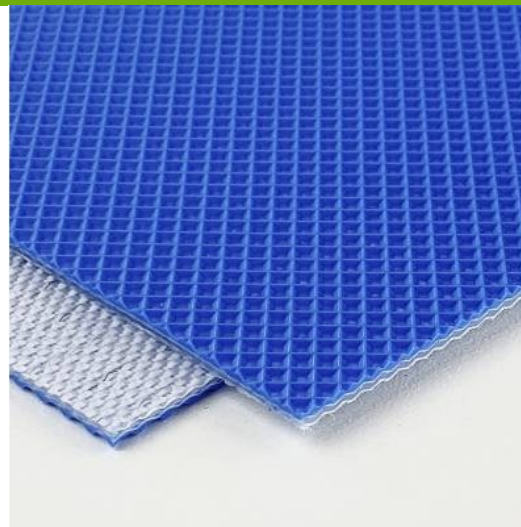
## CARATERISTIQUES

Poids	1,6 kg/m <sup>2</sup>
Epaisseur	1,70 mm
Couleur	Bleu
Largeur de bande max.	2000 mm
Température de service admissible	
En continu	de -40° à + 90°C
Force de traction* pour une élongation de 1% (k1% statique)	10 N/mm
Coefficient de friction	0,2
Surface de travail	PU profil diamant

## SPECIFICITES

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

## VISUEL



## JONCTION SANS FIN (SF) sur presse Novitool AERO

Dents de scie (DDS)  
Température : 172°C  
Temps : 0,35 min  
Pression : 0,4 bar  
Film : non  
Avec moule adapté



## JONCTION AVEC AGRAFE (A)

Agrafe inox : ANKER G001A  
Agrafe plastique : VE 62 MO

## DONNEES MECANQUES

	SF DDS	A inox	A Plastique
Rayon du sabre minimum	Pas de sabre	Pas de sabre	Pas de sabre
Diamètre min. de la poulie	20	25	20
avec contre flexion :	50	25	50