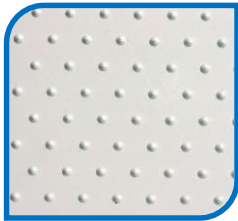


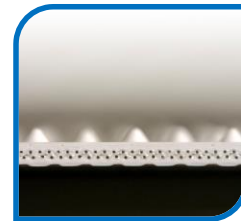
## Courroie : 2M2964A16A2

### Construction



#### Revêtement du dessus

Matériel :	PU
Couleur :	Blanc
Relief :	Grip
Épaisseur :	0,05
Dureté - ShA :	93



#### Revêtement du dessous

Matériel :	PU
Couleur :	Blanc
Relief :	MRT
Épaisseur :	0,02
Dureté - ShA :	93

#### Plis / Tissage

Nombre de plis :	2
Matériel du tissu :	Polyester
Rigidité latérale (Trame) :	Rigide
Matériel interne :	PU

### Caractéristiques d'utilisation

Épaisseur totale :	0,116
Charge permise - lbs/po. :	80

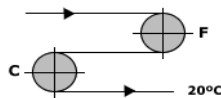
Poids total - lbs/pi <sup>2</sup> :	0,5
% D'élongation :	1

Température utilisable (°F) :	14 / 176
-------------------------------	----------

#### Coefficients de friction - Dessous

-Sur Acier	0,35
-Sur Plastique	0,3
-Sur Rouleau	0,05

Diamètre Minimum (F)	1,5"
Diamètre Minimum (C)	1,5"



F = Flexion  
C = Contre Inflexion

### Jonctions recommandées: Métalliques

Agrafes Alligator®	1	Agrafes à boulons	N/R
Agrafes Clipper®	36SP	Agrafes à rivets	N/R
Agrafes Ready Set™	62		

### Jonctions recommandées: Sans fin

Joint à chaud	EZ	Joint à froid	N/R
Température de cuisson (°F)	Sur demande	Colle à utiliser	N/R
Pression (lbs)	Sur demande		

### Autres

FDA	Oui	Antistatique	Oui	Antimicrobien	Non
-----	-----	--------------	-----	---------------	-----