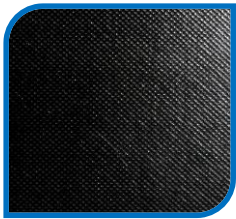


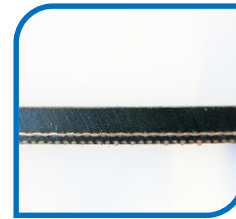
Courroie : P2220 3/16xBR MOR

Construction



Revêtement du dessus

Matériel :	NBR
Couleur :	Noir
Relief :	Lisse
Épaisseur :	0,187
Dureté - ShA :	70



Revêtement du dessous

Matériel :	Polyester
Couleur :	Brun
Relief :	Text.
Épaisseur :	-
Dureté - ShA :	0

Plis / Tissage

Nombre de plis :	2
Matériel du tissu :	P/N
Rigidité latérale (Trame) :	Flexible
Matériel interne :	NBR

Caractéristiques d'utilisation

Épaisseur totale :	0,3
Charge permise - lbs/po. :	220

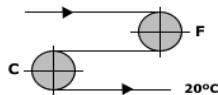
Poids total - lbs/pi ² :	1,98
% D'élongation :	1

Température utilisable (°F) :	-20 / 200
-------------------------------	-----------

Coefficients de friction - Dessous

-Sur Acier	0,3
-Sur Plastique	0,2
-Sur Rouleau	0,05

Diamètre Minimum (F)	8"
Diamètre Minimum (C)	8"



F = Flexion
C = Contre Inflexion

Jonctions recommandées: Métalliques

Agrafes Alligator®	35	Agrafes à boulons	375
Agrafes Clipper®	2	Agrafes à rivets	5
Agrafes Ready Set™	187		

Jonctions recommandées: Sans fin

Joint à chaud	ESD	Joint à froid	ESD
Température de cuisson (°F)	Sur demande	Colle à utiliser	Sur demande
Pression (lbs)	Sur demande		

Autres

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