

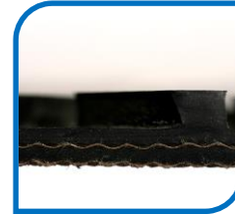
Courroie : I150-2CT

Construction



Revêtement du dessus

Matériel :	SBR
Couleur :	Noir
Relief :	CT
Épaisseur :	0,188
Dureté - ShA :	70



Revêtement du dessous

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

Plis / Tissage

Nombre de plis :	2
Matériel du tissu :	Polyester
Rigidité latérale (Trame) :	Flexible
Matériel interne :	SBR

Caractéristiques d'utilisation

Épaisseur totale :	0,347
Charge permise - lbs/po. :	160

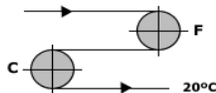
Poids total - lbs/pi ² :	1,5
% D'élongation :	1,5

Température utilisable (°F) :	-10 / 200
-------------------------------	-----------

Coefficients de friction - Dessous

-Sur Acier	0,22
-Sur Plastique	0,2
-Sur Rouleau	0,05

Diamètre Minimum (F)	4"
Diamètre Minimum (C)	4"



F = Flexion
C = Contre Inflexion

Jonctions recommandées: Métalliques

Agrafes Alligator®	15	Agrafes à boulons	N/R
Agrafes Clipper®	1	Agrafes à rivets	N/R
Agrafes Ready Set™	125		

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
-----	-----	--------------	-----	---------------	-----