



## VITON

### CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICS

Une feuille de première qualité qui garde ses propriétés mécaniques à haute température. Elle résiste à la plupart des fluides incluant les produits pétroliers, les acides, le fluor, le chlore et autres produits chimiques agressifs. Gamme de température : -40°F à 400°F (-40°C à 204°C).

This first quality sheet keeps its mechanical properties even when exposed to high temperatures. It is resistant to most fluids including petroleum products, acids, fluor, chlorine and other aggressive chemicals. Temperature range: -40°F to 400°F (-40°C to 204°C).

Dureté : 70  
 Couleur : Noir  
 Fini : Lisse  
 Résistance à la traction : 1100  
 Allongement : 400

Hardness: 70  
 Colour : Black  
 Finish : Smooth  
 Tensile strength : 1100  
 Elongation : 400

ÉPAISSEUR	POIDS (PL.CA.)	LARGEUR	LONGUEUR	NUMÉRO DE PIÈCE
THICKNESS	WEIGHT (SQ.FT.)	WIDTH	LENGTH	PART NUMBER
1/32"	0.34	48"	100'	T60.V0003
1/16"	0.68	48"	100'	T60.V0006
1/8"	1.36	48"	66'	T60.V0012
3/16"	2.04	48"	50'	T60.V0018
1/4"	2.72	48"	50'	T60.V002
3/8"	4.08	48"	50'	T60.V0038