



VNH/VNH 2

Composition :	TISSUS NYLON POLYESTER
Construction :	A, OL
Fermeture:	D, N, R, V, Z
Résistance sur la fermeture:	Z: 60 N/cm D: 65 N/cm
Couleur:	Noir, Strié jaune / noir
Epaisseurs mm :	0.6 MM / 1,2 MM
Retreint :	<i>Non renseigné</i>
Diamètre mm :	> 8mm
Normes US MIL :	MIL C 27072 TYPE II CLASS 2
Normes UL :	E 169 381
Normes RATP:	<i>Non renseigné</i>
Température retreint :	<i>Non renseigné</i>
Température max. :	- 30°C +105°C
Non inflammable :	OUI
Résistance UV/Ozone :	OUI / OUI
Résistance Eau :	OUI
Sans Halogene & Cadmium:	<i>Non renseigné</i>
Résistance à la flamme d'après norme DIN 4102 :	NF M 82 - 011 + M 82 - 013
Flammibilité :	<i>Non renseigné</i>
Fumée :	<i>Non renseigné</i>
Rigidité diélectrique :	25 KV / mm
Abrasion :	<i>Non renseigné</i>
Dureté :	SHORE A 80 / 92
Outil :	outils

Tissu nylon imprégné de vinyle, épaisseur 0.6mm pour le VNH et 1.2mm pour le VNH2, grande solidité aux écrasements et aux étirements. Bobine de 50 ou 100 Mts