



TYPE 63

Composition : PVC
Construction : A, OL, ZRP
Fermeture: A, D, N, R, Z
Résistance sur la fermeture: Z: 60 N/cm D: 65 N/cm
Couleur: Noir ou Gris
Epaisseurs mm : 0,3 / 0,5 / 1,0 MM
Retreint : <i>Non renseigné</i>
Diamètre mm : > 8mm
Normes US MIL : MIL 1-631D GRADE CLASS 1/CAT 1
Normes UL : E 169 381
Normes RATP: <i>Non renseigné</i>
Température retreint : <i>Non renseigné</i>
Température max. : - 20 (- 30°C pour 0,3 mm) +105°C
Non inflammable : OUI
Résistance UV/Ozone : OUI / OUI
Résistance Eau : OUI
Sans Halogene & Cadmium: <i>Non renseigné</i>
Résistance à la flamme DIN 53 438 Part 2 d'après norme DIN 4102 :
Flammibilité : <i>Non renseigné</i>
Fumée : <i>Non renseigné</i>
Rigidité diélectrique : 30 KV/mm
Abrasion : <i>Non renseigné</i>
Dureté : SHORE A84 / 92
Outil : outils

Conçue pour des applications militaires, répond aux normes UL et MIL. Utilisée pour tous les équipements demandant une protection mécanique simple. Bobine de 50, 100 ou 200 Mts