



SHX2

Composition : Blindage CUIVRE/ ETAIN recouvrement suivant gaine

Construction : OL, ZRP

Fermeture: D, R, Z

Résistance sur la fermeture: Z: 60 N/cm D: 65 N/cm

Couleur: Noir / Blanc

Largeur Ruban : *Non renseigné*

Epaisseurs mm : 0,20 à 0,60 MM, selon recouvrement

Retreint : *Non renseigné*

Diamètre mm : > 11mm

Normes US MIL : MIL 1-631D GRADE C CLASS 1/CAT 1

Normes UL : VW-01

Température retreint : *Non renseigné*

Température max. : - 20°C à +105°C (- 40°C / + 160°C TREVIRA)

Non inflammable : OUI

Résistance UV/Ozone : OUI / OUI

Résistance Eau : OUI

Sans Halogene & Cadmium: *Non renseigné*

Résistance à la flamme NF M 82 - 011 + M 82 - 013
d'après norme DIN 4102 :

Flammabilité : *Non renseigné*

Fumée : *Non renseigné*

Rigidité diélectrique : 30 KV / mm pour recouvrement PVC

Abrasion : *Non renseigné*

Dureté : SHORE A 84 / 92

Atténuation : *Non renseigné*

Outil : outils

Gaine associée à une cote de maille simple pour le SHX2, ou double pour le SHX4, en cuivre et étain avec tresse de masse. Bobine de 50 ou 100 Mts