



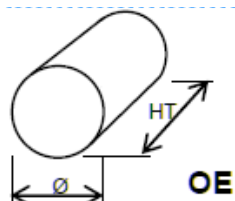
MANCHETTE SOUPLE ATEX

COULEUR	Noir
COMPOSITION	Tissu de polyester enduit 2 faces PVC
EPAISSEUR	0,62 +/- 0,04 mm
POIDS	725 +/- 25 g/M ²
CONFECTION	Couture
TEMPÉRATURE MAXI	-15/+70°C
PRESSION	+/-400mmCE
DÉVELOPPEMENTS	(Périmètres) 315 à 4700mm maxi
RÉSISTANCE RUPTURE	200 daN/5 cm
RESISTANCE DÉCHIRURE	20 daN/5 cm
ALLONGEMENT A LA RUPTURE	15%
CONDUCTIBILITÉ ÉLECTRIQUE	2,1 108 / 5,0 106 ohms - EN 13463 - INE-RIS54368
INFLAMMABILITÉ	M2

UTILISATIONS Ventilation industrielle Air propre répond aux exigences de la directive ATEX

Références

∅	Atex
75	VA-MANCHSA75
80	VA-MANCHSA80
90	VA-MANCHSA90
100	VA-MANCHSA100
110	VA-MANCHSA110
125	VA-MANCHSA125
140	VA-MANCHSA140
160	VA-MANCHSA160
180	VA-MANCHSA180
200	VA-MANCHSA200
225	VA-MANCHSA225
250	VA-MANCHSA250
280	VA-MANCHSA280
315	VA-MANCHSA315
355	VA-MANCHSA355
400	VA-MANCHSA400
450	VA-MANCHSA450
500	VA-MANCHSA500



Réf: VA-MANCHSAxxx