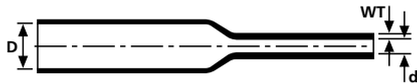


Fiche technique

Numéro d'article :
330-00950

VITON®-E-9.5/4.8



Famille de produits	Gaines thermorétractables 2:1, paroi standard
Nom du produit	Viton®-E, noir, en rouleau
Matière	Fluoropolymère réticulé (FPMX)
Couleur	Noir (BK)
Allongement à la rupture	500%
Classe d'isolation	C (VDE 0530)
Comportement à basse température	Pas de fissure
Contenu	25 m
Elongation au vieillissement thermique	420 %
Élongation due au choc thermique	400 %
Epais. paroi (WT)	1,00 mm
Homologation(s)	LEA, VG 95343-5:2016-10
Qté par	mètre
Rapport de rétreint	2:1
Résistance à la traction	10,5 MPa
Résistance aux chocs thermiques	10 MPa
Résistance minimale à la traction dans le temps	17 MPa
Rigidité diélectrique	8 kV/mm
Temp. min. de rétreint °C	+170 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +200 °C
Test de choc thermique	4h/300°C
Test de vieillissement thermique	168h/250°C
Variation longitudinale	-10% max.
Ø expansé (D) min.	9,5 mm
Ø max. après rétreint (d)	4,8 mm

RoHS

LEA

DVE

VG