

Fiche technique

Numéro d'article :
321-00105

HA40-55/16



Famille de produits	Gaines thermorétractables 4:1, paroi épaisse avec adhésif
Nom du produit	HA40, noir, retardateur de flamme, en barre de 1 m
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Noir (BK)
Adhésif	Adhésif thermofusible
Allongement à la rupture [Méthode de test]	300 [ASTM D2671]
Comportement à basse température [Méthode de test]	Pas de fissure [ASTM D2671]
Contenu	2 m
Elongation au vieillissement thermique	300 %
Epais. paroi (WT)	4,10 mm
Homologation(s)	DIN EN ISO 8580, DNV
Qté par	pcs.
Rapport de rétreint	Jusqu'à 4:1
Résistance à la traction [Méthode de test]	12 MPa [ASTM D2671]
Résistance aux chocs thermiques	Pas de fissure
Résistance minimale à la traction dans le temps	12 MPa
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	15 kV/mm [IEC 60243-1]
Temp. min. de rétreint °C	+120 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +110 °C
Test de choc thermique	4h/225°C
Test de vieillissement thermique [Méthode de test]	168h/150°C [ASTM D2671]
Variation longitudinale	-10% max.
Ø expansé (D) min.	55,0 mm
Ø max. après rétreint (d)	16,0 mm

