

Fiche technique

Numéro d'article :
317-00009

TG40 6/1.27

Famille de produits	Gaine thermorétractable 4:1 - barre de 1.2 m
Nom du produit	TG40 - Paroi mince avec adhésif
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Transparent (CL)
Adhésif	Adhésif thermofusible
Allongement à la rupture [Méthode de test]	500% [ASTM D2671]
Comportement à basse température [Méthode de test]	Pas de fissure [UL 224]
Contenu	1,22 m
Elongation au vieillissement thermique	220 %
Epais. paroi (WT)	1,30 mm
Homologation(s)	IEC 243, IEC 93, ISO 62, UL 224
Qté par	pcs.
Rapport de rétreint	4:1
Résistance à la traction [Méthode de test]	16 MPa [ASTM D2671]
Résistance aux chocs thermiques	Pas de fissure, Pas d'égouttement, Non liquide
Résistance minimale à la traction dans le temps	12 MPa
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	19,5 kV/mm [IEC 60243]
Temp. min. de rétreint °C	+110 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +125 °C
Test de choc thermique	4h/225°C
Test de vieillissement thermique [Méthode de test]	168h/158°C [ASTM D2671]
Ø expansé (D) min.	6,0 mm
Ø max. après rétreint (d)	1,27 mm
Variation longitudinale	+/-10% max.

