

Fiche technique

Numéro d'article :
333-20150

TF31-1.5/0.5



Famille de produits	Gaines thermorétractables 3:1, paroi fine
Nom du produit	TF31, flexible et coloré, en rouleau
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Noir (BK)
Allongement à la rupture [Méthode de test]	4% [ASTM D638]
Comportement à basse température [Méthode de test]	Pas de fissure [UL 224]
Contenu	300 m
Elongation au vieillissement thermique	400 %
Epais. paroi (WT)	0,50 mm
Homologation(s)	ANSI/UL 224, CSA-C22.2 No.198.1-99
N° de dossier UL	E143529
Qté par	bobine
Rapport de rétreint	3:1
Résistance à la traction [Méthode de test]	12 MPa [ASTM D638]
Résistance aux chocs thermiques	Pas d'égouttement, Non liquide, Pas de fissure
Rigidité diélectrique	30 kV/mm
Temp. min. de rétreint °C	+90 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +135 °C
Tenue au feu	UL224 VW1
Test de choc thermique	4h/250°C
Test de vieillissement thermique [Méthode de test]	168h/158°C [SAE-AMS-DTL-23053]
Variation longitudinale	+5% / -15%
Ø expansé (D) min.	1,5 mm
Ø max. après rétreint (d)	0,5 mm

