

Fiche technique

Numéro d'article : 315-50320

TR27-3.2/1.6



Famille de produits	Gaines thermorétractables 2:1 - Avec retardateur de flamme
Nom du produit	TR27
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Noir (BK)
Absorption d'eau	1,0 %
Allongement à la rupture (min.)	200 %
Contenu	150 m
Epais. paroi (WT)	0,51 mm
Homologation(s)	EN 45545-2
Qté par	mètre
Rapport de rétreint	2:1
Résistance à la traction	7 MPa
Résistance aux chocs thermiques	Pas de fissure, Pas d'égouttement, Non liquide
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	15 kV/mm [IEC 684 P2]
Temp. min. de rétreint °C	+115 °C
Températures d'utilisation °C	De -40 °C à +105 °C
Test de choc thermique	4h/150°C
Variation longitudinale	+5% / -10% max.
Ø expansé (D) min.	3,2 mm
Ø max. après rétreint (d)	1,6 mm



EN 45545-2