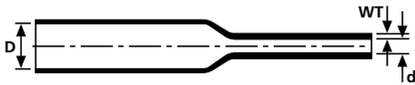


Fiche technique

Numéro d'article :
315-52540

TR27-25.4/12.7



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	200%
Contenu	60 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.	25,4 mm
Ø max. après rétreint (d)	12,7 mm

HF ✓

LFH ✓

RoHS ✓

EN 45545-2