

Fiche technique

Numéro d'article :
342-22540

PST-H-25.4/12.7



Famille de produits	Gaine thermorétractable 2:1 - Elastomère
Nom du produit	PST-H
Matière	Elastomère réticulé (POA)
Couleur	Noir (BK)
Comportement à basse température	Pas de fissure
Contenu	50 m
Elongation au vieillissement thermique	350 %
Élongation due au choc thermique	350 %
Epais. paroi (WT)	1,80 mm
Homologation(s)	DEF STAN 59-97/3, LEA, NF F 00-608, VG 95343-5:2016-10
Qté par	mètre
Rapport de rétreint	2:1
Résistance aux chocs thermiques	14 MPa
Résistance minimale à la traction dans le temps	14 MPa
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	20 kV/mm [IEC 684 P2]
Temp. min. de rétreint °C	+135 °C
Températures d'utilisation °C	De -75 °C à +150 °C
Test de choc thermique	4h/208°C
Variation longitudinale	-10% max.
Ø expansé (D) min.	25,4 mm
Ø max. après rétreint (d)	12,7 mm

RoHS

