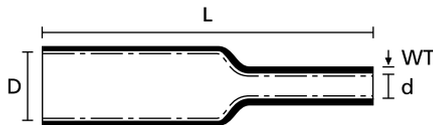


Fiche technique

Numéro d'article :
308-12400

HIS-A-24/8



Famille de produits	Gaines thermorétractables 3:1, en rouleau
Nom du produit	HIS-A, avec adhésif
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Noir (BK)
Adhésif	Adhésif thermofusible
Allongement à la rupture [Méthode de test]	600 [ASTM D2671]
Classe d'isolation	A (VDE 0530)
Comportement à basse température [Méthode de test]	Pas de fissure [UL 224]
Contenu	3 m
Elongation au vieillissement thermique	200 %
Epais. paroi (WT)	2,35 mm
Homologation(s)	ANSI/UL 224, C22.2 no. 198.1-06, csa-C22.1, csa-C22.2 No.198.1
N° de dossier UL	E143529
Qté par	pcs.
Rapport de rétreint	3:1
Résistance à la traction [Méthode de test]	14 MPa [ASTM D2671]
Résistance aux chocs thermiques	Pas de fissure, Non liquide, Pas d'égouttement
Résistance minimale à la traction dans le temps	12 MPa
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	24 kV/mm [IEC 60243]
Temp. min. de rétreint °C	+100 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +125 °C
Tenue au feu	UL224 VW1
Test de choc thermique	4h/250°C
Test de vieillissement thermique [Méthode de test]	168h/158°C [UL 224]
Variation longitudinale	-10% max.

Ø expansé (D) min. 24,0 mm

Ø max. après rétreint (d) 8,0 mm

RoHS 

