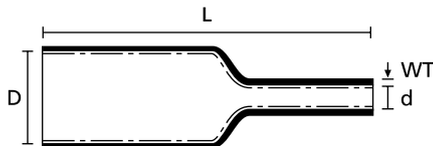


Fiche technique

Numéro d'article :
341-16040

EPS-400-16/4



Famille de produits	Gaines thermorétractables 3:1 et 4:1, paroi fine avec adhésif
Nom du produit	EPS-400, noir, 4:1, en rouleau
Matière	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Couleur	Noir (BK)
Adhésif	Adhésif thermofusible
Allongement à la rupture [Méthode de test]	450% [IEC 6084-2]
Comportement à basse température [Méthode de test]	Pas de fissure [IEC 60684-2]
Contenu	100 m
Epais. paroi (WT)	1,80 mm
Qté par	mètre
Rapport de rétreint	4:1
Résistance à la traction [Méthode de test]	14 MPa [IEC 6084-2]
Résistance aux chocs thermiques	12 MPa
Rigidité diélectrique [Méthode de test]	45 kV/mm [IEC 6084-2]
Temp. min. de rétreint °C	+120 °C
Températures d'utilisation °C	De -55 °C à +125 °C
Test de choc thermique	4h/200°C
Ø expansé (D) min.	16,0 mm
Ø max. après rétreint (d)	4,0 mm
Variation longitudinale	-5% max.

