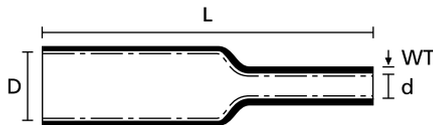


## Fiche technique

Numéro d'article :  
340-24080

EPS-300-24/8



<b>Famille de produits</b>	Gaines thermorétractables 3:1 et 4:1, paroi fine avec adhésif
<b>Nom du produit</b>	EPS-300, noir, 3:1, en rouleau
<b>Matière</b>	Polyoléfine réticulée (PO-X)
<b>Couleur</b>	Noir (BK)
<b>Adhésif</b>	Adhésif thermofusible
<b>Allongement à la rupture [Méthode de test]</b>	450% [IEC 60684-2]
<b>Comportement à basse température [Méthode de test]</b>	Pas de fissure [IEC 60684-2]
<b>Contenu</b>	25 m
<b>Epais. paroi (WT)</b>	2,50 mm
<b>Qté par</b>	mètre
<b>Rapport de rétreint</b>	3:1
<b>Résistance à la traction [Méthode de test]</b>	14 MPa [IEC 60684-2]
<b>Résistance aux chocs thermiques</b>	12 MPa
<b>Rigidité diélectrique [Méthode de test]</b>	45 kV/mm [IEC 60684-2]
<b>Temp. min. de rétreint °C</b>	+120 °C
<b>Températures d'utilisation °C</b>	De -55 °C à +125 °C
<b>Test de choc thermique</b>	4h/200°C
<b>Variation longitudinale</b>	-5% max.
<b>Ø expansé (D) min.</b>	24,0 mm
<b>Ø max. après rétreint (d)</b>	8,0 mm
<b>Élongation due au choc thermique</b>	480 %

