

## Gaine thermorétractable à paroi fine

Domaine d'application : Industrie

### Description :

- Gaine thermorétractable en polyoléfine à paroi fine ignifuge, la gamme GT300 convient pour des applications à usage général. (enrobage des profils, composants irréguliers, repérage et isolation des câbles et fils).
- Conditionnement Bobine disponible sur demande pour une utilisation adaptée à vos besoins.
- Rapport de rétreint : 3/1
- Température rétreint : 100°C
- Température d'utilisation : -55°C / +135°C
- Normes : UL 224 125°C 600V VW1, RoHS
- Résistance à la traction : 14 Mpa
- Allongement : 800%
- Rétreint longitudinal : ± 5%
- Rigidité diélectrique : 20 kV/mm
- Allongement après test de vieillissement : 350%
- Résistance à la traction après vieillissement : 14 Mpa

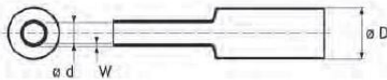


Part number build

GT300	24-0	BK	L
Code GT300	Diamètre (avant rétreint)	Couleur	Conditionnement
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ BK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ BK</li> </ul>

Guide de codification

GT300	24-0	BK	L
Code GT300	Diamètre (avant rétreint)	Couleur	Conditionnement
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ BK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ BK</li> </ul>



Désignation	Diamètre avant rétreint (D)		Diamètre après rétreint (d)		Epaisseur Paroi (W)	Conditionnement
	mm	inch	mm	inch	mm	
GT300-12-4XX	12,0	15/32"	4,0	5/32"	0,8	10x1.2m OU/OR 1x200m

Remplacer «XX» par le code couleur et conditionnement.

