

## Gaine thermorétractable à paroi fine

## **Description:**

Gaine thermorétractable en polyoléfine à paroi fine ignifuge, la série GT100 convient pour des applications à usage multiple (protection, identification et isolation).

- Conditionnement bobine disponible sur demande pour une utilisation adaptée à vos besoins.
- Rapport de rétreint : 2/1Température 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 : 400%
  Rétreint longitudinal : ± 5%
  Rigidité diélectrique : 20 kV/mm
- Allongement après test de vieillissement : 350%
- Résistance à la traction après vieillissement : 13 Mpa









Désignation	Diamètre avant rétreint (D)		Diamètre après rétreint (d)		Epaisseur Paroi (W)	Conditionnement
Designation	mm	inch	mm	inch	mm	Conditionnement
GT100-9-4XX	9.5	3/8"	4.8	3/16"	0.64	10x1.2m OU/OR 1x100m

Remplacer «XX» par le code couleur et conditionnement.

 $\label{eq:uid} \textit{UID}: 213 \mid \textit{TID}: 2079:: 01/01/1970 \mid \textit{SID}: 111933:: 03/21/2022 \mid \textit{Issued}: 12/19/2023 \mid 02:23:35 \ \textit{pm}$ 

WWW.MECATRACTION.COM

Dernière modification: 08/26/2021