

Gaine thermorétractable à paroi fine

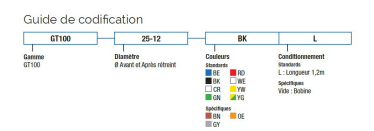
Description:

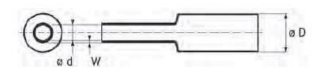
Gaine thermorétractable en polyoléfine à paroi fine ignifuge, la série GT100 convient pour des applications à usage multiple (protection, identification et isolation).

- 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



Part number build GT100 25-12 Serie Diameter Before and After shrinking Before an





Désignation	Diamètre avant rétreint (D)		Diamètre après rétreint (d)		Epaisseur Paroi (W)	Conditionnement
		inch		inch		Conditionnement
GT100-1.2-0.6XX	1.2	3/64"	0.6	1/32"	0.4	10x1.2m OU/OR 1x200m
GT100-1.6-0.8XX	1.6	1/16"	0.8	1/32"	0.43	10x1.2m OU/OR 1x200m
GT100-101-50XX	101.6	4"	50.8	2"	1.4	5x1.2m OU/OR 1x25m
GT100-12-6XX	12.7	1/2"	6.4	1/4"	0.64	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-16-8XX	15.9	6 17/64"	8.0	5/16"	0.67	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-19-9XX	19.0	3/4"	9.5	3/8"	0.76	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-2-1XX	2.4	3/32"	1.2	3/64"	0.51	10x1.2m OU/OR 1x200m
GT100-25-12XX	25.4	1"	12.7	1/2"	0.89	10x1.2m OU/OR 1x50m
GT100-3-1XX	3.2	1/8"	1.6	1/16"	0.51	10x1.2m OU/OR 1x200m
GT100-32-16XX	32.0	1 17/64"	16.0	5/8"	1.02	10x1.2m OU/OR 1x50m
GT100-38-19XX	38.0	1 1/2"	19.0	3/4"	1.02	10x1.2m OU/OR 1x50m
GT100-4-2XX	4.8	3/16"	2.4	3/32"	0.51	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-51-25XX	50.8	2"	25.4	1"	1.14	5x1.2m OU/OR 1x25m
GT100-6-3XX	6.4	1/4"	3.2	1/8"	0.64	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-76-38XX	76.20	3"	38.1	1 1/2"	1.27	5x1.2m OU/OR 1x25m
GT100-9-4XX	9.5	3/8"	4.8	3/16"	0.64	10x1.2m OU/OR 1x100m
GT100-9-4XX		****	4.8	3/16"	0.64	10x1.2m OU/OR 1x100m

Remplacer «XX» par le code couleur et conditionnement.

 $\label{eq:uid} \text{UID}: 213 \mid \text{TID}: 2079:: 01/01/1970 \mid \text{SID}: 37912:: 12/20/2022 \mid \text{Issued}: 05/14/2025: 09:21:00 am$

WWW.MECATRACTION.COM @

Dernière modification: 03/21/2022