

ET 100



ET 100 est une gaine thermorétractable en polyoléfine réticulée, auto-extinguible, souple et robuste, avec une résistance chimique et une sécurité particulière dans le secteur de l'isolation électrique, appropriée pour tous les usages. Disponible en bobine, pikobox, barre de 1 m de long.

INFORMATION TECHNIQUE

Rapport de rétreint:

2: 1.

Diamètres disponibles:

de Ø 1,2 mm à Ø 101,6 mm. Autres mesures disponibles sur demande (minimum de

commande).

Couleurs disponibles: Couleurs sur demande: noir, blanc, rouge, bleu, transparent, vert/jaune. rose, orange, vert, violet, gris, jaune, marron (quantité minimum de commande).

Température d'utilisation: Température de rétreint:

-55°C ÷ 135°C. > 90°C.

Degré d'inflammabilité:

auto-extinguible UL 224, 125°C (à l'exception du

transparent).

Rétreint longitudinal: Rigidité diélectrique:

-5%; +5%.

Sans cadmium (sauf transparent).

> 20 kV/mm.

NOTE

Pour la disponibilité, la quantité minimum et le temps de production des produits sur demande, contacter notre département de ventes.

CONFORMITÉ/CERTIFICATIONS

SAE-AMS-DTL-23053/5 ($\emptyset \le 50,8$) Classe 1 (coloré) - classe 2 (transparent) UL 224 125°C - UL cert. E 228117* CSA C22.22 N.198.1-98 OFT* *à l'exception du transparent









PRÉSENTOIR ET100 POUR GAINES THERMORÉTRACTABLES EN BARRE DE 1 MTR

Réf.	Oté		Réf.	a regional	Qté	Réf.	Qté	
		Cond.			Cond.			Cond.
12273016		1	12273048G/V		1	12273127BL		1
12273024		1	12273064G/V		1	12273190BL		1
12273032		1	12273095G/V		1	12273254BL		1
12273048		2	12273127G/V		1	12273048R		1
12273064		2	12273190G/V	-	1	12273064R		1
12273095		2	12273254G/V		1	12273095R		1
12273127		3	12273048BL		1	12273127R		1
12273190		3	12273064BL		1	12273190R		1
12273254		2	12273095BL		1	12273254R		1

ASSORTIMENT CONSEILLÉ: 35 BOITES DE 1MTR DE LONGUEUR.

APPLICATIONS

 Isolation, protection et identification des câbles et joints.

AVANTAGES

Auto - extinguible.







Réf.	Cond.	Réf.	Cond.	Réf.	Cond.	∅ Intérieur avant rétreint	Ø Intérieur avant rétreint	Ø Intérieur après rétreint	Épaisseur paroi recouvert
Bobine	(m)	Pikobox	[m]	1m. de long	[m]	(inch)	(mm)	[mm]	lmml
12203012	200	12253012	15	12273012	30	3/64"	1,2	0,6	0,41
12203016	200	12253016	15	12273016	30	1/16"	1,6	0,8	0,43
12203024	200	12253024	15	12273024	30	3/32"	2,4	1,2	0,51
12203032	200	12253032	15	12273032	30	1/8"	3,2	1,6	0,51
12203048	200	12253048	12	12273048	24	3/16"	4,8	2,4	0,51
12203064	150	12253064	12	12273064	24	1/4"	6,4	3,2	0,64
12203095	150	12253095	10	12273095	20	3/8"	9,5	4,7	0,64
12203127	100	12253127	8	12273127	16	1/2"	12,7	6,4	0,64
12203190	50	12253190	5	12273190	10	3/4"	19,1	9,5	0,77
12203254	50	12253254	3	12273254	6	1"	25,4	12,7	0,89
12203381	25	-	-	12273381	4*	11/2"	38,1	19,1	1,02
12203508	25	-	-	12273508	3*	2"	50,8	25,4 •	1,14
12203762	15		-	12273762	3*	3"	76,2	38,1	1,27
12203994	15	-	-	12273994	3*	4"	101,6	50,8	1,4

^{*}Emballé en sachet plastique.

Cod. 12203762, 12203994, 12203762, 12203994, 12273762 et 12273994: toutes les couleurs sont disponibles sur demande, à l'exception noir.
Pour d'autres couleurs, ajouter après le code: MAR pour marron, BI pour blanc, BL pour bleu, GI pour jaune, R pour rouge, TR pour transparent, GR pou gris.





GAINE THERMORÉTRACTABLE ET 100 JAUNE/VERTE EN BOBINE - PIKOBOX - BARRE DE 1 MTR

Réf.	Cond.	Réf.	Cond.	Rél.	Cond.	Ø Intérieur avant rétreint	Ø Intérieur avant rétreint	Ø Intérieur après rétreint	Épaisseur paroi recouvert
Bobine	[m]	Pikobax	(m)	1m. de long	[m]	(inch)	(mml		
	-	-	-	12273012 G/V	30	3/64"	1,2	0,6	0,41
-	-	-	-	12273016 G/V	30	1/16"	1,6	0,8	0,43
12203024 G/V	200	12253024 G/V	15	12273024 G/V	30	3/32"	2,4	1,2	0,51
12203032 G/V	200	12253032 G/V	15	12273032 G/V	30	1/8"	3,2	1,6	0,51
12203048 G/V	200	12253048 G/V	12	12273048 G/V	24	3/16"	4,8	2,4	0,51
12203064 G/V	150	12253064 G/V	12	12273064 G/V	24	1/4"	6,4	3,2	0,64
12203095 G/V	150	12253095 G/V	10	12273095 G/V	20	3/8"	9,5	4,7	0,64
12203127 G/V	100	12253127 G/V	8	12273127 G/V	16	1/2"	12,7	6,4	0,64
12203190 G/V	50	12253190 G/V	5	12273190 G/V	10	3/4"	19,1	9,5	0,77
12203254 G/V	50	12253254 G/V	3	12273254 G/V	6	1"	25,4	12,7	0,89
12203381 G/V	25		-	12273381 G/V	4*	11/2"	38,1	19,1	1,02
12203508 G/V	25	-	-	12273508 G/V	3*	2"	50,8	25,4	1,14

^{*}Emballé en sachet plastique.