

Produits de protection de câbles

Gaines tissées

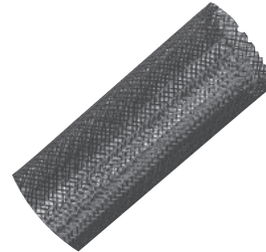
Offertes en bobines miniatures pratiques ou en dévidoirs en vrac !

La gaine tissée extensible Thomas & Betts est utilisée pour mettre en faisceau et protéger les fils et les câbles de l'abrasion et de l'usure excessive. Sa construction flexible, légère et sans armure permet une installation facile sur une variété de diamètres de faisceaux et de formes. La gaine est résistante aux produits chimiques, aux moisissures, aux carburants, aux rayons ultraviolets du soleil et a une durée de vie indéfinie. Elle est facilement coupée avec un couteau à chaud, qui scelle l'embout prévenant ainsi l'effilochage. Les extrémités peuvent être fixées en utilisant les attaches pour câbles Ty-Rap^{MD}.

Offerte en :

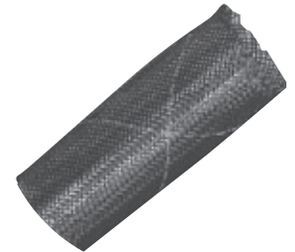
- Bobines miniatures pratiques ou en dévidoirs en vrac
- Huit tailles allant de 1/8 po (3,18 mm) à 2 1/2 po (63,5 mm) pour la taille nominale du diamètre interne
- Gaine tissée extensible solide ou enveloppante pour crochet et boucle
- Conforme à UL94V-1
- Conforme à Federal Motor Vehicle Standard no FMV SS 302

Types de matériaux



PET – Polyéthylène téréphtalate

Un matériau monofilament en polyester noir de 0,010 po conçu pour les applications intérieures et extérieures. Il est coté pour des températures d'opération continue de -75 °C à 125 °C (-103 °F à 257 °F).



F – Polyéthylène téréphtalate ignifuge

Un matériau monofilament en polyester à auto-extinction de 0,010 po qui peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur. Il est fourni en noir avec un traceur blanc pour l'identification et est classé pour une température d'opération continue de -75 °C à 125 °C (-103 °F à 257 °F). Conforme à la Cote d'inflammabilité UL 94V-1.

Systeme de numérotation



N° de cat.	Taille nominale du diamètre intérieur		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Taille de la bobine	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaine tissée extensible							
S250PT-0	0,250	6,35	Noir	0,125 to 0,375	3,18 to 9,53	M = 1000 pieds D = 500 pieds K = 250 pieds T = 200 pieds C = 100 pieds L = 50 pieds	1
S375PC-0	0,375	9,53		0,187 to 0,625	4,75 to 15,88		1

S = Gaine tissée extensible

Matériaux

- P** = P.E.T. (polyéthylène téréphtalate)
- F** = PET ignifuge
- PW** = Gaine enveloppante en PET pour crochet et boucle
- FW** = Gaine enveloppante en PET ignifuge pour crochet et boucle

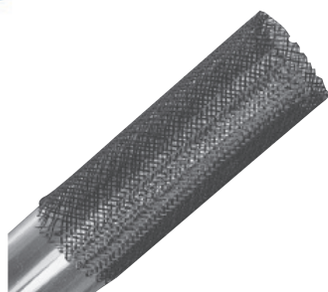
Équivalents en taille nominale du diamètre interne

- 0,125** = 1/8 po
- 0,250** = 1/4 po
- 0,375** = 3/8 po
- 0,500** = 1/2 po
- 0,750** = 3/4 po
- 1,250** = 1-1/4 po
- 1,500** = 1-1/2 po
- 1,750** = 1-3/4 po
- 2,000** = 2 po
- 2,500** = 2-1/2 po

Produits de protection de câbles

Types de matériaux

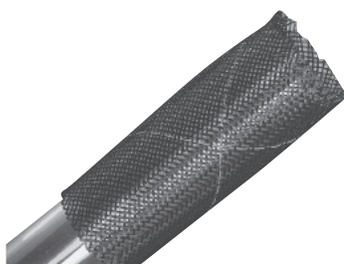
Gaines tissées



N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur de la bobine	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles PET — Bobines miniatures							
S250PT-0	0,25	6,35	Noir	0,13 à 0,38	3,18 à 9,53	200 pi / 60,96 m	1
S375PC-0	0,38	9,53		0,19 à 0,63	4,75 à 15,88	125 pi / 38,10 m	
S500PC-0	0,50	12,70		0,25 à 0,75	6,35 à 19,05	100 pi / 30,48 m	
S750PC-0	0,75	19,05		0,50 à 1,25	12,70 à 31,75		
S1250PL-0	1,25	31,75		0,75 à 1,75	19,05 à 44,45	50 pi / 15,24 m	

NOTE: Order by spool, not per foot.

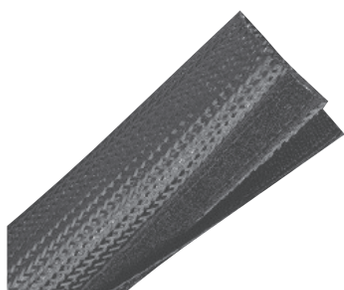
La sécurité avant tout !



N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur de la bobine	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles — Bobines miniatures							
S250FT-0	0,25	6,35	Noir avec traceur blanc	0,13 à 0,38	3,18 à 9,53	200 pi / 60,96 m	1
S500FC-0	0,50	12,70		0,25 à 0,75	6,35 à 19,05	100 pi / 30,48 m	
S750FC-0	0,75	19,05		0,50 à 1,25	12,70 à 31,75		
S1250FL-0	1,25	31,75		0,75 à 1,75	19,05 à 44,45	50 pi / 15,24 m	

REMARQUE : Commander par bobine, non au pied.

Permet un enveloppement facile des faisceaux de fils et de câbles existants !



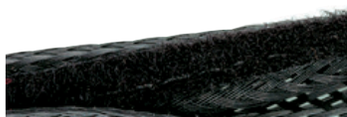
N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur de la bobine	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles PET pour crochet et boucle PET — Bobines miniatures							
S500PWL-0	0,50	12,70	Noir	0,25 à 0,75	6,35 à 19,05	50 pi / 15,24 m	1
S750PWL-0	0,75	19,05		0,50 à 1,25	12,70 à 31,75		
S1250PWL-0	1,25	31,75		0,75 à 1,75	19,05 à 44,45		
S2000PWL-0	2,00	50,80		1,50 à 3,50	38,10 à 88,90		

REMARQUE : Commander par bobine, non au pied.

Pratique pour le remaniement sans interrompre la connexion existante !



- Pas d'outils nécessaires pour fermer la gaine
- Le matériau du crochet et de la boucle est fait à 100 % en nylon



N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur de la bobine	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles ignifuges pour crochet et boucle — Bobines miniatures							
S500FWL-0	0,50	12,70	Noir avec traceur blanc	0,25 à 0,75	6,35 à 19,05	50 pi / 15,24 m	1
S750FWL-0	0,75	19,05		0,50 à 1,25	12,70 à 31,75		
S1250FWL-0	1,25	31,75		0,75 à 1,75	19,05 à 44,45		
S2000FWL-0	2,00	50,80		1,50 à 3,50	38,10 à 88,90		

REMARQUE : Commander par bobine, non au pied.

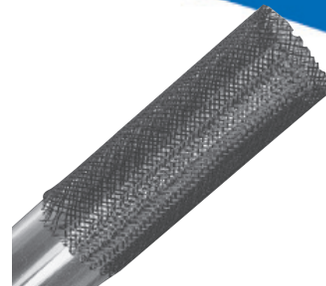
Produits de protection de câbles

Achetez en vrac et réalisez des économies ! **Gaines tissées**



N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur du rouleau	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles PET — Dévidoir en vrac							
S125PM-0	0,125	3,18	Noir	0,09 à 0,250	2,39 à 6,35	1000 pi / 304,80 m	1
S250PM-0	0,25	6,35		0,125 à 0,375	3,18 à 9,53		
S375PD-0	0,38	9,53		0,19 à 0,63	4,75 à 15,88	500 pi / 152,40 m	
S500PD-0	0,50	12,70		0,25 à 0,75	6,35 à 19,05		
S750PK-0	0,75	19,05		0,50 à 1,25	12,70 à 31,75	250 pi / 76,20 m	
S1250PK-0	1,25	31,75		0,75 à 1,75	19,05 à 44,45		
S1500PT-0	1,50	38,10		1,00 à 2,50	25,40 à 63,50	200 pi / 60,96 m	
S1750PT-0	1,75	44,45		0,125 à 0,375	31,75 à 59,85		
S2000PT-0	2,00	50,80		1,50 à 3,50	38,10 à 88,90		
S2500PT-0	2,50	63,50		1,75 à 4,50	44,45 à 114,30		

REMARQUE : Commander par bobine, non au pied.



Choisissez parmi une vaste gamme de rouleaux !



N° de cat.	Diamètre interne nominal		Couleur	Gamme de diamètre nominal		Longueur du rouleau	Emb. std
	(po)	(mm)		(po)	(mm)		
Gaines tissées extensibles ignifuges — Dévidoir en vrac							
S125FM-0	0,125	3,18	Noir avec traceur blanc	0,09 à 0,250	2,39 à 6,35	1,000 pi / 304,80 m	1
S250FM-0	0,25	6,35		0,125 à 0,375	3,18 à 9,53		
S375FD-0	0,38	9,53		0,19 à 63	4,75 à 15,88	500 pi / 152,40 m	
S500FD-0	0,50	12,70		0,25 à 0,75	6,35 à 19,05		
S750FK-0	0,75	19,05	0,50 à 1,25	12,70 à 31,75	250 pi / 76,20 m		
S750FK-9	0,75	19,05	Blanc avec traceur noir	0,50 à 1,25		12,70 à 31,75	
S1250FK-0	1,25	31,75	Noir avec traceur blanc	0,75 à 1,75	19,05 à 44,45	200 pi / 60,96 m	
S1750FT-0	1,75	44,45		0,125 à 0,375	31,75 à 59,85		
S1750FT-9	1,75	44,45	Blanc avec traceur noir	0,125 à 0,375	31,75 à 59,85		
S2000FT-0	2,00	50,80	Noir avec traceur blanc	1,50 à 3,50	38,10 à 88,90		
S2500FT-0	2,50	63,50		1,75 à 4,50	44,45 à 114,30		

REMARQUE : Commander par bobine, non au pied.

Veuillez communiquer avec le bureau régional des ventes pour d'autres couleurs, longueurs, tailles et matériaux.



L'outil qu'il faut pour effectuer le travail !



N° de cat.	Description	Emb. std
Outil de coupeage/scellage de l'embout de la gaine		
WTBM	Outil de coupeage/scellage d'embout à étai de montage sur établi, 110 Volts-AC	1

Il est recommandé que la gaine soit coupée avec un couteau à chaud pour une coupe droite et pour sceller les embouts afin d'empêcher l'effilochage.

