

Gaines tissées extensibles



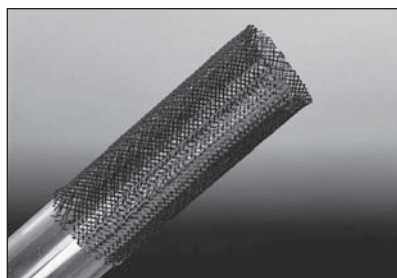
Description du produit

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 armature permet une installation facile sur une variété de diamètres de faisceau 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 l'effilochage. Les extrémités peuvent être fixées en utilisant les attaches pour câble Ty-Rap[™].
Disponible en :

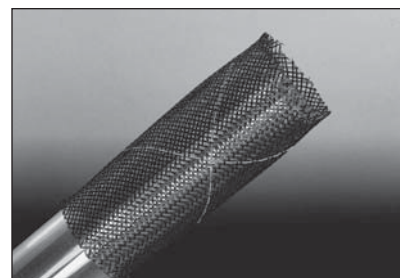
- bobines miniatures pratiques ou en dévidoirs en vrac.
- 8 tailles allant de 1/8 po à 2-1/2 po pour la taille nominale du diamètre interne.
- Gaine tissée extensible solide ou enveloppante pour crochet et boucle.

Type 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.



F –Polyfirepolyester 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.

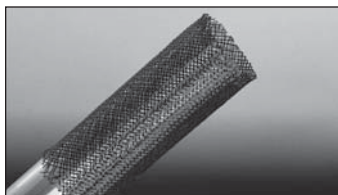
Système de numérotation du catalogue

Exemple : S250PM-O

S	250	P	M	O
Gaine tissée extensible	Taille nominale du diamètre intérieur	Matériau	Taille du rouleau / de la bobine	Couleur
	125 = 1/8 po	P = PET (polyéthylène téréphtalate)	M = 1000 pieds	O = Noir
	250 = 1/4 po	F = polyester ignifuge	D = 500 pieds	résistant aux conditions climatiques
	500 = 1/2 po	PW = Gaine enveloppante en PET pour crochet et boucle	K = 250 pieds	
	750 = 3/4 po	FW = Gaine enveloppante en F pour crochet et boucle	T = 200 pieds	
	1250 = 1-1/4 po		C = 100 pieds	
	1750 = 1-3/4 po		L = 50 pieds	
	2000 = 2 po			
	2500 = 2-1/2 po			

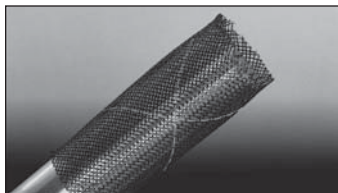
Des commandes minimum peuvent être requises pour des combinaisons non standard.

Gaines tissées extensibles



Gaines tissées extensibles PET - Bobines miniatures

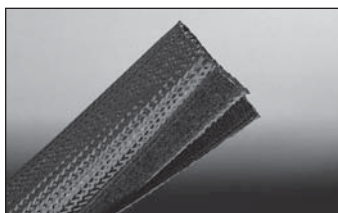
N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de bobine	Emballage Std.
S250PT-0	.250	Noir	.125 à .375	200 pieds	1
S500PC-0	.500		.250 à .750	100 pieds	1
S750PC-0	.750		.500 à 1.250	100 pieds	1
S1250PL-0	1.250		.750 à 1.750	50 pieds	1



Gaines tissées extensibles ignifuges - Bobines miniatures

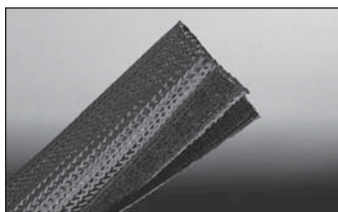
N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de bobine	Emballage Std.
S250FT-0	.250	Noir avec un traceur blanc	.125 à .375	200 pieds	1
S500FC-0	.500		.250 à .750	100 pieds	1
S750FC-0	.750		.500 à 1.250	100 pieds	1
S1250FL-0	1.250		.750 à 1.750	50 pieds	1

Remarque : Commander par bobine, non au pied.



Gaines tissées extensibles PET pour crochet et boucle - Bobines miniatures

N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de bobine	Emballage Std.
S500PWL-0	.500	Noir	.250 à .750	50 pieds	1
S750PWL-0	.750		.500 à 1.250	50 pieds	1
S1250PWL-0	1.250		.750 à 1.750	50 pieds	1
S2000PWL-0	2.000		1.500 à 3.500	50 pieds	1



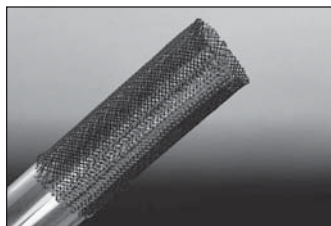
Gaines tissées extensibles ignifuges pour crochet et boucle - Bobines miniatures

N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de bobine	Emballage Std.
S500FWL-0	.500	Noir avec un traceur blanc	.250 à .750	50 pieds	1
S750FWL-0	.750		.500 à 1.250	50 pieds	1
S1250FWL-0	1.250		.750 à 1.750	50 pieds	1
S2000FWL-0	2.000		1.500 à 3.500	50 pieds	1

Remarque : Commander par bobine, non au pied.

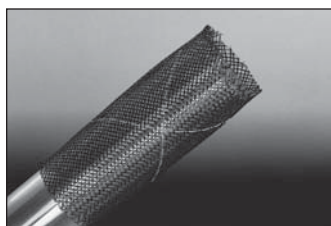
- Le dispositif d'attache crochet et boucle permet un enveloppement facile des faisceaux de fils et de câbles existantes.
- Commode pour le remaniement sans interrompre la connexion existante.
- Pas d'outils nécessaires pour fermer la gaine.
- Le matériau du crochet et de la boucle est fait à 100% en nylon.

Gaines tissées extensibles



Gaines tissées extensibles PET - Dévidoir en vrac

N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de rouleau	Emballage Std.
S125PM-0	.125		.094 à .250	1000 pieds	1
S250PM-0	.250		.125 à .375	1000 pieds	1
S500PD-0	.500		.250 à .750	500 pieds	1
S750PK-0	.750	Noir	.500 à 1.250	250 pieds	1
S1250PK-0	1.250		.750 à 1.750	250 pieds	1
S1750PT-0	1.750		1.250 à 2.750	200 pieds	1
S2000PT-0	2.000		1.500 à 3.500	200 pieds	1
S2500PT-0	2.500		1.750 à 4.500	200 pieds	1



Gaines tissées extensibles ignifuges - Dévidoir en vrac

N° de cat.	Diamètre interne nominal (po)	Couleur	Gamme de diamètre nominal (po)	Longueur de rouleau	Emballage Std.
S125FM-0	.125		.094 à .250	1000 pieds	1
S250FM-0	.250		.125 à .375	1000 pieds	1
S500FD-0	.500		.250 à .750	500 pieds	1
S750FK-0	.750	Noir avec un traceur blanc	.500 à 1.250	250 pieds	1
S1250FK-0	1.250		.750 à 1.750	250 pieds	1
S1750FT-0	1.750		1.250 à 2.750	200 pieds	1
S2000FT-0	2.000		1.500 à 3.500	200 pieds	1
S2500FT-0	2.500		1.750 à 4.500	200 pieds	1

Note : Commandez en rouleau et non en pieds

Pour d'autres couleurs, longueurs, tailles et matériaux, veuillez contacter le Service à la clientèle.

Outil de coupage/scellage de l'embout de la gaine

N° de cat.	Description	Emballage Std.
WTBM	Outil de coupage/scellage d'embout à étau 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.



WTBM