

## Attaches profilées en ligne



La tête contournée profilée comparée avec l'épaisseur de l'attache traditionnelle pour câbles.

Cette conception d'attache de Thomas & Betts est idéale pour une utilisation où la précision de la mise en faisceau est requise et où l'espace est une nécessité. Une conception unique à double courbure inverse se courbe pour former un ajustement précis autour du faisceau et permet de passer aisément le faisceau dans des cloisons et tout autre espace restreint. La tête à contour arrondi élimine les accrochages et les rebords tranchants sont réduits par nos murets de protection.

### Caractéristiques

- La tête contournée profilée réduit l'espace de dégagement nécessaire pour le faisceau et améliore l'apparence de votre montage.
- Le muret de protection élimine l'exposition aux rebords tranchants.
- La double courbure inverse s'ajuste parfaitement contre le contour du faisceau de câbles
- Plusieurs tailles et couleurs sont disponibles pour répondre à l'évolution des besoins.
- Résistance d'un nylon de haute qualité.

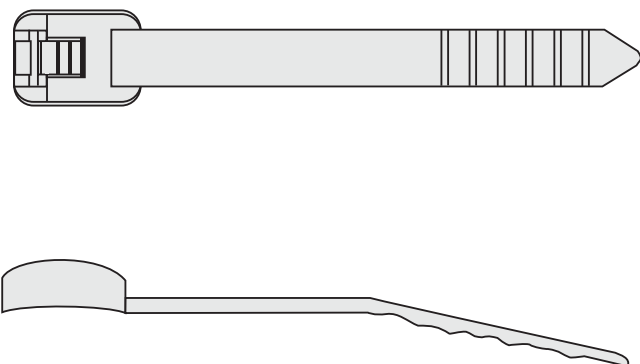
### Informations pour la commande d'attaches pour câbles

N° de cat. standard	Gamme de diamètre du faisceau po (mm)	Résistance à la traction lb (Kg)	Longueur de l'attache po (mm)	Largeur de la sangle po (mm)	Épaisseur de la sangle po (mm)	Emballage standard	Emballage en nombre
SF100-18	.125-1.00 (3.17-25.4)	18 (8.16)	4.65 (118.11)	.095 (2.41)	.043 (1.09)	100	1000
SF150-18	.125-1.50 (3.17-38.1)	18 (8.16)	6.45 (163.83)	.095 (2.41)	.043 (1.09)	100	1000
SF200-18	.125-2.00 (3.17-50.8)	18 (8.16)	8.10 (205.74)	.095 (2.41)	.043 (1.09)	100	1000
SF175-50	.187-1.75 (4.74-44.4)	50 (22.68)	7.70 (195.58)	.187 (4.74)	.048 (1.21)	100	1000
SF300-50	.187-3.00 (4.74-76.2)	50 (22.68)	11.33 (287.78)	.187 (4.74)	.052 (1.32)	100	1000
SF400-50	.187-4.00 (4.74-101.6)	50 (22.68)	14.53 (369.06)	.187 (4.74)	.052 (1.32)	100	1000
SF400-120	.375-4.00 (9.52-101.6)	120 (54.43)	14.58 (370.33)	.300 (7.62)	.075 (1.90)	100	1000
SF600-120	.375-6.00 (9.52-152.4)	120 (54.43)	21.00 (533.40)	.300 (7.62)	.075 (1.90)	100	1000
ERG297	Outil d'application pour une résistance à la traction de 50 à 120 lb						
ERG299	Outil d'application pour une résistance à la traction de 18 à 50 lb						

Matériau : Du nylon naturel 6/6 en accord avec ASTM D 4066 PA111. Aussi disponible en noir pour une résistance aux conditions climatiques extérieures (suffixe « -X »).

Dimensions : Conçu en accord avec les normes militaires (MS3367), excepté pour la longueur de la tête qui est légèrement plus grande que MIL spec.

Emballage : L'emballage standard est de 1000 pièces.



### Comment commander les attaches pour câbles de couleur

Couleur	Numéro de suffixe
Noir (extérieur)	X
Marron	1
Rouge	2
Orange	3
Jaune	4
Vert	5
Bleu	6
Pourpre	7
Gris	8
Blanc	9

Emballé pour une manipulation commode

Le nylon naturel est standard. Pour les attaches en ligne colorées, ajoutez le numéro de suffixe suivant aux numéros du catalogue.

Exemple : **SF175-50-2** (rouge)

Pour les emballages pour distributeurs (100), ajoutez le suffixe « -100 ».

Exemple : **SF175-50-100**

(Consultez le Service à la clientèle pour des informations sur la commande)