



Colliers sans crantage et très flexible

- Série SOFTFIX
- Série SRT pour l'industrie

Principales caractéristiques

Fabriqués à partir d'un polyuréthane thermoplastique anti-déchirure, ces colliers présentent de nombreuses caractéristiques telles que une grande élasticité, résistance aux UV, bonne tenue aux basses températures (-40 °C). Ces colliers présentent aussi la particularité d'être démontables et réutilisables, ils sont donc recommandés pour les applications temporaires ou itinérantes.

Utilisations

Le matériau souple et flexible de ces colliers convient et préserve toutes sortes de faisceaux, en particulier les fibres optiques. En effet leur grande élasticité offre un maintien idéal pour les câbles fragiles sans risque de les endommager.



L'élasticité des colliers SOFTFIX permet leur utilisation dans de nombreuses applications.



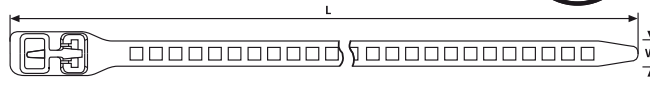
Les colliers SOFTFIX sont disponibles en petits conditionnements.



Nouveau :

Système de deuxième boucle pour un routage en parallèle !

Informations matériau	
Matière	Polyuréthane (TPU)
Couleur	Noir (BK)
Températures d'utilisation	-40 °C à +85 °C
Tenue au feu	Auto-extinguible UL94 HB



Série SOFTFIX

Références et informations techniques

Article	Référence	Long. L	Larg. W	Ø max. toron	Résistance à la traction en N	Matière	Contenu
Série SOFTFIX							
115-07190	SOFTFIX XS	180	7,0	45,0	57	TPU	16
115-07270	SOFTFIX S	260	7,0	79,0	57	TPU	12
115-11270	SOFTFIX M	260	11,0	55,0	123	TPU	8
115-11350	SOFTFIX L	340	11,0	90,0	123	TPU	6
115-28590	SOFTFIX XL	580	28,0	150	360	TPU	3
Série SRT							
115-07189	SRT1807	180	7,0	45,0	57	TPU	16
115-07269	SRT2607	260	7,0	79,0	57	TPU	50
115-11269	SRT26011	260	11,0	55,0	123	TPU	50
115-11349	SRT34011	340	11,0	90,0	123	TPU	50
115-28589	SRT58028	580	28,0	150	360	TPU	10
115-28889	SRT88028	880	28,0	240	360	TPU	180

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.