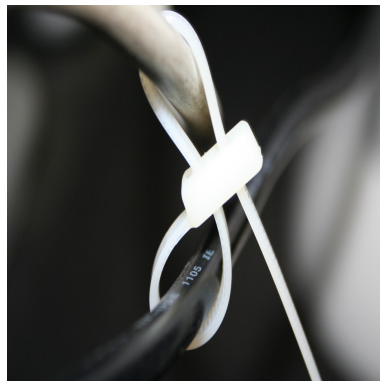
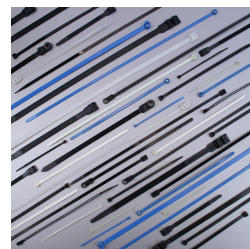


Liens de serrage à double tete

Attaches & colliers de serrage plastique



Usage unique : Oui

Matière : PA6,6

Longueur totale : 200-300-370 mm

Largeur : 4,8 mm

Résistance à la traction : 22 Kg

Type de serrage : Serrage Progressif

De stock : Oui

Conditionnement standard : Sachets de 100 pcs

Minimum de commande : 1000 pcs

Nomenclature douanière : 39 23 90 90

Marquage possible : Oui

Coloris disponibles :



Ce collier de serrage permet la fixation parallèle de deux faisceaux de câbles, ou l'acheminement d'un faisceau en se servant d'une structure comme support.

Composé de polyamide 6.6, sans halogène ni silicone, il résiste à des températures de -40°C à +85°C.

Ils ont une excellente tenue aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants et répondent aux normes anti feu UL94V2.

Dimensions	Diamètre maxi du faisceau		Résistance à la traction (N)
	Boucle 1	Boucle 2	
4,8 x 200	2,5 - 4,7	2 - 45	220
4,8 x 300	2,5 - 72	2 - 70	220
4,8 x 370	2 x 97	2 - 97	220

Afin de conserver aux liens leurs propriétés mécaniques les stocker à l'abri de la lumière dans leur emballage et dans un endroit tempéré.

Les dimensions peuvent varier de quelques % en fonction des lots, sans en changer pour autant les propriétés mécaniques.

