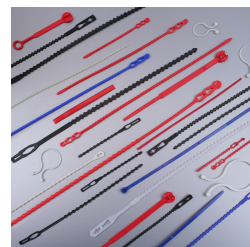


Colliers de serrage réutilisables

Attaches réutilisables



Matière : PA6,6

Longueur totale : De 125 mm à 530 mm

Largeur : 4.8 / 7.5 et 9 mm

Résistance à la traction : 22 kg

Type de serrage : Serrage Progressif

De stock : Oui

Conditionnement standard : Sachets de 100 pcs

Délai personnalisation : 3/4 semaines

Minimum de commande : 1000 pcs

Minimum de commande produit personnalisé : 1000 pcs

Nomenclature douanière : 39 23 90 90

Marquage possible : Oui

Délai de livraison : 24 à 72h

Coloris disponibles :



Collier de serrage réutilisable en polyamide 6.6 (nylon)

Ce lien existe en 3 largeurs et différentes longueurs, en Noir, Naturel et couleurs (pour certaines longueurs en 7.5 mm):

Tous ces liens ont une résistance au feu de type UL94V2 ; ils ont une bonne résistance aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants; aux températures de - 40°C à 80°C

Enfin, ces liens peuvent être personnalisés à chaud ou au laser en fonction des coloris (texte, numérotation fixe ou consécutive)

Largeur (mm)	Longueur (mm)	Diamètre de serrage (mm)	Résistance à la traction (Kg)
4.8	125	25	22
	150	35	22
	200	50	22
	300	80	22
7.5	150	32	22
	200	50	22
	250	65	22
	350	100	22
9	450	120	22
	500	140	22

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.

