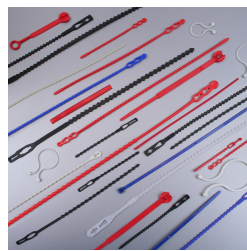


# Colliers de serrage réutilisables

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.

