

Liens de serrage anti-uv

Collier de serrage

Reference : LPS_UV



Usage unique : Oui

Matière : PA6,6

Coloris de stock : Noir

Insert métallique : Non

Type de serrage : Serrage Progressif

De stock : Oui

Conditionnement standard : Sachets de 100 pcs

Délai personnalisation : 4 semaines environ

Minimum de commande : 1000 pcs

Minimum de commande produit personnalisé :
1000 pcs

Nomenclature douanière : 39 23 90 90

Compatible alimentaire : Non

DéTECTABLE : Non

Marquage possible : Oui

Coloris disponibles :



Collier de serrage en polyamide 6.6 (équivalent du Rilsan) avec additifs pour une excellente résistance aux UV.

MATIERE RECYCLABLE

- De coloris noir, il résiste à des températures de -40°C à +105°C. Il répond aux normes anti feu UL94V2, et a une durée de vie de 10 ans.

- Pour un serrage optimum, utiliser avec un pistolet de serrage en plastique type PP2, PM1, PCP12GL.

- 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.

Nos quantités peuvent varier de +/-1%.

Tous nos liens sont recyclables.



2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravennes les Francs - 59200 - TOURCOING - France
Tél : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36
www.etigo.fr - E-mail : info@etigo.fr



Liens de serrage anti-uv

Collier de serrage

Reference : LPS_UV



Dimensions	Diamètres de serrage	Résistance à la traction	Qu (minimum e
2.5 x 98 mm	de 1 à 21 mm	80 N	
3.6 x 140 mm	de 2 à 35 mm	130 N	
3.6 x 200 mm	de 2 à 50 mm	130 N	
4.5 x 200 mm	de 3 à 50 mm	220 N	
4.5 x 290 mm	de 3.5 à 79 mm	220 N	
7.5 x 365 mm	de 8 à 100 mm	540 N	



2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravenne les Francs - 59200 - TOURCOING - France

Tél : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36

www.etigo.fr - E-mail : info@etigo.fr

