

Liens de serrage 1,6 x 71 mm

Collier de serrage

Reference : LPS1.6



Usage unique : Oui

Matière : PA6,6

Longueur totale : 71mm

Largeur : 1,6 mm

Résistance à la traction : 8 kg

Insert métallique : Non

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

Compatible alimentaire : Non

Délectable : Non

Marquage possible : Non

Délai de livraison : De 24 à 72 h

Coloris disponibles :



En polyamide 6.6 sans halogène, ce lien en plastique est résistant au feu (UL94V2), a une bonne tenue aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants et résiste à des températures de -40°C à 80°C.

- Matière recyclable.

Le plus petit de nos colliers de serrage en plastique !

- Diamètre maximum de serrage : 16 mm
- Les dimensions peuvent varier de quelques % en fonction des lots, sans en changer pour autant les propriétés mécaniques.

Afin de conserver ses propriétés mécaniques stocker le collier en plastique à l'abri de la lumière dans son emballage et dans un endroit tempéré.

Tous nos liens sont recyclables.

Nos quantités peuvent varier de +/-1%.



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

