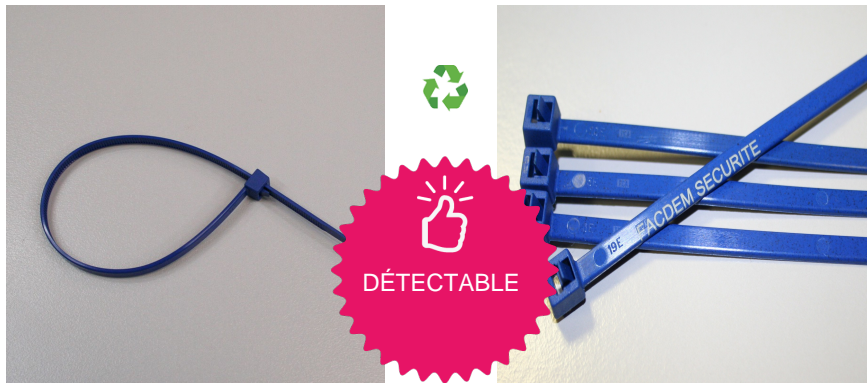


# Lien détectable réutilisable

## Collier de serrage

Reference : LSIDR4.8/250



**Matière :** PA6,6

**Coloris de stock :** Bleu

**Type de serrage :** Serrage Progressif

**De stock :** Oui

**Conditionnement standard :** Sachets de 100 pcs

**Délai personnalisation :** 3/4 semaines

**Minimum de commande :** 1000 pcs

**Nomenclature douanière :** 39 23 50 90

**Détectable :** Oui

**Marquage possible :** Oui

**Coloris disponibles :**



### Le lien en plastique réagit aux détecteurs de métaux et aux systèmes de détection par rayons X.

Il est donc principalement utilisé dans les industries sensibles aux risques de contamination et équipées d'un système de détection : alimentaire, pharmaceutique... Il aide à satisfaire aux exigences de la directive de l'Union Européenne sur l'HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point).

Caractéristiques du collier de serrage réutilisable en plastique

- Format : 4.8 x 250 mm. Les dimensions peuvent varier de quelques millimètres en fonction des lots, sans en changer pour autant les propriétés mécaniques.
- Coloris : bleu (facilite l'identification visuelle)
- Répond aux normes anti-feu UL94V2
- Résiste à des températures de -40° à +85°C.

Options :

- Marquage personnalisé : nom, numérotation

Conseil :

- Afin de conserver ses propriétés mécaniques le stocker à l'abri de la lumière dans son emballage d'origine et dans un endroit tempéré.

Tous nos liens de serrage 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

