

Colliers De Serrage Détectables Et Réutilisables - Par 100

Référence : C3480050



DESCRIPTION :

Ces liens bleus réagissent aux détecteurs de métaux et système de détection par rayons X.

Ils sont donc principalement utilisés dans les industries sensibles aux risques de contamination et dotées d'un système de détection (alimentaire, pharmaceutique.).

INFORMATION PRODUIT

Ces liens bleus réagissent aux détecteurs de métaux et système de détection par rayons X.

Ils sont donc principalement utilisés dans les **industries sensibles aux risques de contamination** et dotées d'un **système de détection** (alimentaire, pharmaceutique.). Ils aident à satisfaire aux exigences de la **directive UE sur l'HACCP** (Hazard Analysis Critical Control Point).

Très pratiques, ils sont **réutilisables**. De plus, ils répondent à la **norme anti-feu UL94V2**.

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.

Caractéristiques

- Sachet de 100 **liens de serrage**
- **Coloris** : bleu
- **Dimensions** : 4,8 x 250 mm
- **Matière recyclable**
- **Matière** : polyamide 6.6 sans halogène



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com

- Résistants au feu (UL94V2)
- Bonne tenue aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants.
- Résistent à des températures **de - 40°C à +85°C**.
- Pour un meilleur serrage, utiliser une pince plastique ou pince métallique
- **Marquage possible** (nous consulter)
- **Type de serrage** : progressif
- **Usage unique** : non



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com