

Lien de serrage antimicrobien

Collier de serrage

Reference : LPAS_AM



Usage unique : Oui

Insert métallique : Non

Type de serrage : Serrage Progressif

De stock : Non

Minimum de commande : 100 pcs

Nomenclature douanière : 39 23 90 90

Compatible alimentaire : Non

DéTECTABLE : Non

Marquage possible : Non

Ce collier de serrage en polyamide 6.6 avec ions d'argent, empêche de développement microbien, enraye la croissance de bactéries, des moisissures et des champignons.

Il est recommandé pour des applications dans les hôpitaux pour l'appareillage médical, pour l'industrie agroalimentaire et les domaines sensibles à la contamination.

Les ions d'argent inhibent la croissance des bactéries et des moisissures jusqu'à 99,99 %.

| Dimensions (en mm) | Diam. de serrage (en mm) | Résistance à la traction (en kg) |
|--------------------|--------------------------|----------------------------------|
| 2,4 x 102 | 1,5 - 22 | 8,16 |
| 4,7 x 363 | 1,5 - 102 | 22,43 |
| 7,6 x 363 | 6,4 - 102 | 55,06 |

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.

