

Precintos antibacterianos

Bridas

Referencia : LPAS_AM



Uso único : Si

Inserto metálico : No

Sistema de cierre : Ajustable

En stock : No

Cantidad mínima de pedido : 100 uds

Arancel aduanero : 39 23 90 90

Uso alimentario : No

Detectable : No

Marcaje posible : No

Este collar de apriete en poliamida 6.6 con iones de plata previene el desarrollo microbiano, detiene el crecimiento de bacterias, mohos y hongos.

Se recomienda para aplicaciones en hospitales para equipos médicos, en la industria agroalimentaria y en áreas sensibles a la contaminación.

Los iones de plata inhiben el crecimiento de bacterias y mohos hasta en un 99,99%.

Dimensiones (en mm)

Dimensiones del collar	Diámetro de apriete (en mm)	Resistencia a la tracción (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

Para conservar las propiedades mecánicas de los enlaces, guárdelos protegidos de la luz, en su embalaje y en un lugar templado.

Las dimensiones pueden variar en algunos porcentajes según los lotes, sin cambiar por ello las propiedades mecánicas.



+33 6 79 15 07 21

ETIGO →

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

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

www.etigo.fr - Dirección de correo electrónico : formulaire@etigo.fr

