



Presentación general

**Neptune seal: ISO
17712:2013**

**Precinto barrera (clavo)
para contenedores**

Nuestra producción.

Neptune seal: ISO 17712:2013

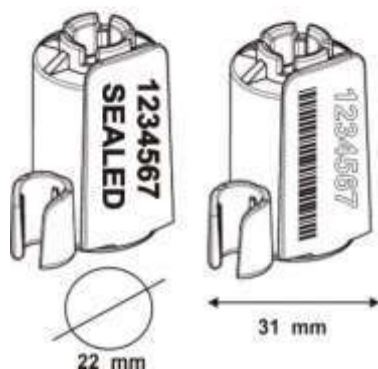
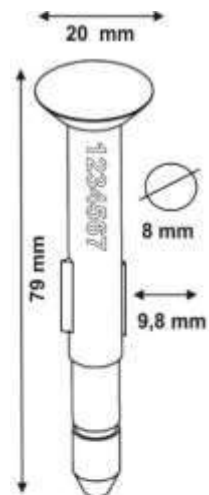
Precinto barrera (clavo) para contenedores

CARACTERÍSTICAS:

Nuestro precinto NEPTUNESEAL ha sido entre los primeros a ser certificados según la nueva normativa ISO17712: 2013, la cuál establece que el diámetro del sistema de cierre metálico interno al cuerpo debe ser mayor de 18 mm. La idea innovadora y patentada es la incorporación de dos aletas metálicas en el clavo que encajan en el cuerpo del precinto. Esto impide la rotación de las dos piezas y consecuentemente garantiza una protección total contra la manipulación.

El intento de manipulación dejará marcas MUY EVIDENTES.





NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:

Impresión LASER Numeración correlativa hasta max. 15 dígitos. A pedido puede ser producida la versión con barcode
Personalización hasta máximo 20 caracteres. El logotipo del cliente puede ser impreso a pedido, y en relieve también.

MATERIAL:

Plástico: ABS o poliestireno conforme a: Restricción de sustancias nocivas (RoHS) citadas en la Directiva Europea 2002/EC

CERTIFICADOS:

CONFORMIDAD CON: ISO / PAS 17712: 2013 HSS (precinto de alta seguridad) Pruebas hechas en laboratorio certificado ISO 17025

EMBALAJE: 250 unidades por caja. Medidas caja: 39x19x16cm.

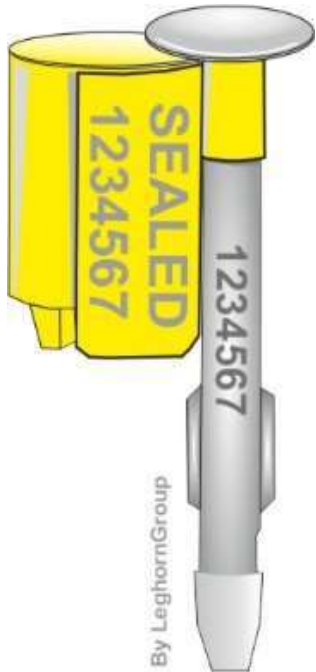
Peso caja: 13,3 kg

Neptune seal: ISO 17712:2013

Ejemplos de colores y de personalizaciones



Neptune seal: ISO 17712:2013. Certificados que deben solicitarse (1/2)



Certificado nominal del producto que demuestre su conformidad a las especificaciones del estándar ISO 17712:2013.(Dayton Brown) Esto certificado se refiere solamente al producto precinto y es emitido por laboratorios cualificados ISO 17025.



Certificate of Conformance For Freight Container Mechanical Seal Testing ISO 17712:2013.



Neptune seal: ISO 17712:2013. Certificados que deben solicitarse (2/2)



Declaración de un Organismo de Certificación Internacional (ej. SGS) que certifique que el productor del precinto barrera tomó buenas prácticas que garantizan la conformidad del mismo precinto con las condiciones impuestas en la Cláusula 6 del estándar ISO 17712:2013

Certificación del Sistema de Calidad del productor del precinto barrera en conformidad con la normativa UNI EN ISO 9001:2015.



Solicite el catálogo de Certificaciones ISO 17712:2013 código 7401-A508

Como usarlo





Protección - Control - Identificación - Trazabilidad - Soluciones RFID

www.leghorngroup.es

FINDUS@

info@leghorngroup.com



LeghornGroup ibérica

c/ Alfonso XII 46
28014 MADRID - España
www.leghorngroup.es
info@leghorngroup.es

LeghornGroup – India
www.leghorngroup.in

LeghornGroup – Italy
www.leghorngroup.it

LeghornGroup – U.S.A.
www.leghorngroup.com

LeghornGroup – Belgium
www.leghorngroup.be
www.leghorngroup.nl

LeghornGroup – Czech Republic
www.leghorngroup.cz
www.leghorngroup.pl

LeghornGroup – Greece
www.leghorngroup.gr

LeghornGroup – Republic of
Moldova
www.leghorngroup.ro

LeghornGroup – España
www.leghorngroup.es