

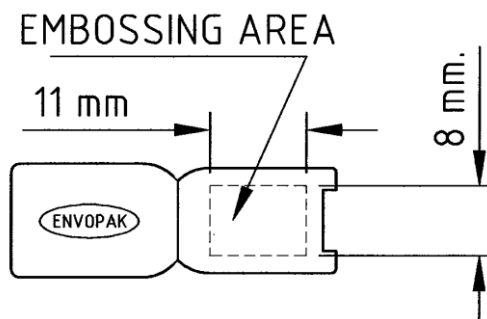
Ficha Técnica

CLIP SEAL

Precinto en ACERO BLANDO
para cajas de contadores y similares

DEFATEX®

Europa, sl



Especificaciones Técnicas

Características:

- Precinto de de acero blando.
- De fácil aplicación con la mano.
- Con logo, texto y/o numeración secuencial disponible.
- En un precinto muy efectivo a la detección de la manipulación indebida.
- La cámara permite utilizar cable de un grosor mínimo de 1,1 a 1,6 mm de diámetro.

Materiales:

- **Materiales:** Acero Blando
- **Perímetro de cierre:** n/p
- **Diametro máximo de cables recomendado :** 11 mm
- **Colores en estock** – plateado o dorado
- **Personalización** - A partir de 25.000 unds.
- **Impresión :** Numeración secuencial, texto y/o logo
- **Logotipo** - Disponible a petición del cliente
- **Numeración** – seis dígitos máximo
- **Estock** - Disponible en stock con letra de control D
- **Superficie de impresión** - 11x8 mm
- **Código de Barras** – No disponible
- **Embalaje :**
 - En bolsas de de 1.000 unid.- 53x25x11 cm
 - En caja de 5.000 unid.- 64x17x17 cm
- **Peso bruto por :**
 - Sobre: 2,50 Kg
 - Caja : 8,0 Kg

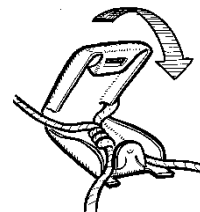
Aplicaciones:

- Aparatos medidores, cajas de contadores o similares, sacas de correos, cajas de municiones,...

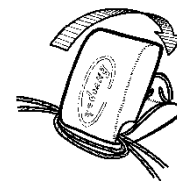
Modo de Aplicación

1. El Clip Seal es posible de precintarse en tres formas diferentes

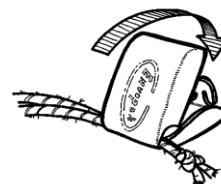
a. Alambre grueso:
Gire el cable dentro del cuerpo central del precinto



b. Alambre delgado:
Envuelva el cable alrededor de la bisagra del precinto



c. Por nudo:
Anudar el alambre y aplicar este después del punto de nudo en la sección de la bisagra.



2. Para cerrarlo, sostenga el sello del clip entre el pulgar y el índice y presione hasta oír el "click"

3. Para abrir, corte el alambre con una herramienta



LES OFRECEMOS GRAN VARIEDAD DE SOLUCIONES DE SEGURIDAD CON PRUEBA DE MANIPULACIÓN

Tel.: 93 510 26 10 Fax: 93 231 46 17 comercial@defatex.com www.defatex.com

Ficha Técnica

CLIP SEAL
Precinto en ACERO BLANDO
para cajas de contadores y similares

DEFATEX[®]
Europa, sl

PROPIEDADES BÁSICAS DE LAS MATERIAS PRIMAS DE **CLIP SEAL**

Material	Acero Blando con estaño
Absorción típica del agua	0
Alargamiento al retirarlo	N/P
Inflamabilidad	N/P
Fuerza de tensión límite	N/P
Modulo flexural	N/P
Productos combustibles	Los principales productos combustibles son metálicos
En caso de incendio	Se debe usar Spray de CO2
Punto de fusión	El estaño se derrite a 110 grados centígrados.
Toxicidad	Con la manipulación de estos productos no se presentan riesgos contra la salud.
Embalaje, almacenaje y manipulación	No apilar mas de cinco cajas para evitar aplastamiento,
Destrucción de los precintos usados	Producto reciclable y no Bio-degradable. Debe ser reciclados o eliminados de acuerdo con los reglamentos de las autoridades locales.

Los valores son básicos para una orientación general.

DEFATEX Europa, sl se reserva el derecho de alterar estas especificaciones sin previo aviso.

Los datos arriba mencionados fueron obtenidos de las fichas técnicas de seguridad de nuestros fabricantes y proveedores.

DEFATEX Europa, sl no se responsabiliza de la exactitud de dicha información.

LES OFRECEMOS GRAN VARIEDAD DE SOLUCIONES DE SEGURIDAD CON PRUEBA DE MANIPULACIÓN
Tel.: 93 510 26 10 Fax: 93 231 46 17 comercial@defatex.com www.defatex.com