

T. (511) 723 92 95 | 928.770.433
 ventaspervenperu@gmail.com
WWW.PREVENPERU.COM



WHATSAPP



Av. Tomas Valle 3473, Urb.
 Jorge Chávez II Etapa
 (Frente del Hospital
 Negreiros). Prov. Const. Del
 Callao, Callao. Perú

FICHA TÉCNICA

PRECINTO TIPO PERNO METALICO DE SEGURIDAD Modelo SY-9922B



→ Sello de alta seguridad tipo perno/clavo y tambor con candado de retención integrado. El material de fabricación es acero al carbono galvanizado. Tanto el clavo como el tambor de seguridad cuentan con recubrimiento de ABS resistente a altos impactos. Todos los componentes del sello cuentan con la dureza necesaria para evitar su manipulación.

→ Sistema de cierre que esconde las partes vulnerables para evitar manipulación o violación. Una vez unidos ambos componentes no tienen movimiento rotativo. (sistema Anti-giro) y bloqueo hexagonal.

→ **Precinto de alta seguridad** Clasificado ante ISO 17712:2013 como "H" distinguido por High Security y aprobado por el programa CTPAT.

→ No precisa herramienta para su aplicación. Este sello requiere pinzas especiales para su apertura.

Conforme a disponibilidad de stock

COLORES

- → Blanco
- → Celeste
- → Anaranjado

PERSONALIZACIÓN: MARCADO LÁSER

Personalizado según requerimiento, con el nombre y/o logotipo del cliente.
 Codificación consecutivamente con un número de identificación Único de 6 dígitos o código de barras.

APLICACIONES

Para uso en Containers de transporte marítimo, terrestre y aéreo.



Aéreo



Transporte



Cotainers

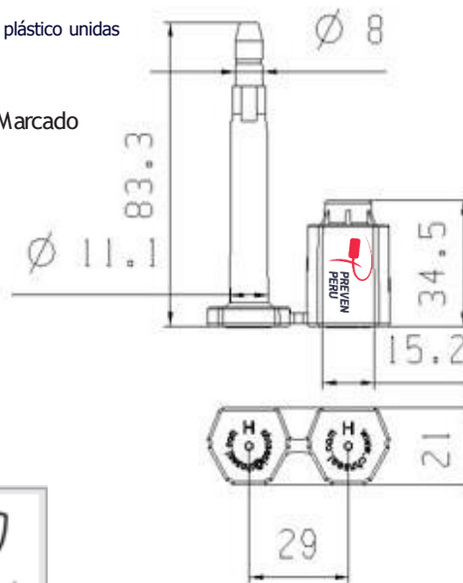
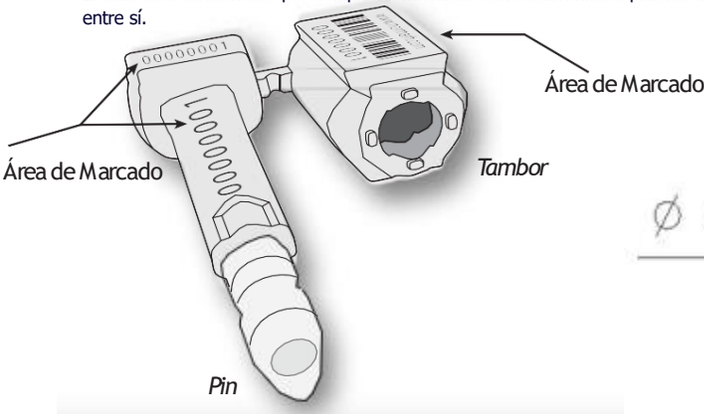
Instrucciones de Uso:



DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

El sello está conformado por dos partes metálicas con recubrimiento plástico unidas entre sí.



DIMENSIONES

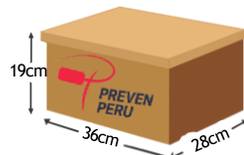
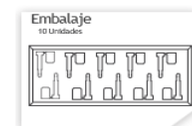
- Clavo: 83.5 mm alto x 11 mm Diámetro
- Barril: 34.5 mm alto x 23.5 mm
- Diámetro Diámetro de la cabeza del clavo: 8mm
- Área de grabado disponible Clavo: 8 mm x 45 mm
- Área de grabado disponible Barril: 7.5 mm x 24 mm

RESISTENCIAS

- Alta resistencia a la intemperie
- Resistencia a la flexión: 58.2 Newton metro
- Resistencia al Impacto: >40.7 j a +18°C; >40.7 j a -27°C
- Resistencia al corte: 8.896 KN
- Resistencia a la tensión: 16.3 KN
- Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites

EMPAQUES

- Cajas de cartón con 250 piezas
- Peso de caja: 15.5 kg



Certifications products:



LA RESPUESTA EN SEGURIDAD PREVENTIVA