

VIPER 450

FICHA TECNICA



DESCRIPCIÓN.

Sello de Seguridad tipo banda circular ajustable Modelo Viper Seal 45, fabricado en polipropileno copolimero. Registra cualquier intento de violación. El mecanismo de cierre es por medio de un inserto de acero inoxidable con cuatro puntos de anclaje trabajando en forma independiente. La bóveda se encuentra engargolada al cuerpo para evitar la manipulación del mismo. Su ajuste es milimétrico en forma manual y sencilla. Cuenta con 3 Spikes de sujeción.

INFORMACIÓN.

- Sistema de cierre por inserto metálico
- Bóveda engargolada por ultrasonido
- Alta resistencia a la tensión
- Mecanismo de cierre con CUATRO puntos de anclaje
- Banda circular de 3.80 mm de diámetro
- Registra evidencia de cualquier intento de violación
- Fácil instalación manual

PERSONALIZACION.

Personalizado según requerimiento, con el nombre y/o logotipo del cliente. Foliado consecutivamente con un número de identificación único de hasta 7 dígitos.

DATOS TÉCNICOS.

Dimensiones:
Longitud de bóveda a punta: 400 mm.
Longitud total de punta a punta: 450 mm.
Diámetro de banda circular: 3.80 mm.
Área de identificación: 30 x 45 mm.

EMPAQUE:

Bolsas de 100 piezas.
Cajas de cartón con 1,000 piezas.
Dimensiones: 45 x 27 x 25 cm.
Peso de caja: 6.5 kilogramos.

RESISTENCIAS:

A la ruptura: Superior a 38 kilogramos - fuerza.
A la elongación: 450%
Al impacto: 40 KJ/m²
Dureza: 72 Shore D
Temperatura de operación: -25°C a +90°C
Temperatura máxima de uso continuo: 100°C
Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites.

