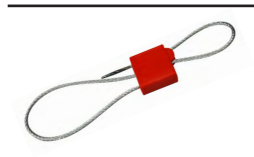


GRUPO CONSULTOR Y COMERCIALIZADOR HERMOR, S.A. DE C.V.

GERARDO TORRES DIAZ 3502 COL. BUROCRATAS MUNICIPALES CP. 64769 **T.** 8000.6584 | 87 01800.9 HERMOR [2362]

SELLOS DE SEGURIDAD D-FORCE

FICHA TECNICA



DESCRIPCIÓN.

Sello de seguridad D-Force - un dispositivo versátil, que permite una protección segura del acceso no autorizado a los vehículos de carga (furgonetas, camiones frigoríficos, contenedores de ferrocarriles, cisternas con productos derivados del petróleo, transportes de granos, contenedores), depósitos, instalaciones de almacenamiento, etc.

INFORMACIÓN.

- Se halla en la categoría de los muy resistentes.
- No exige el uso de máquina de sellado.
- Cable flexible galvanizado con el diámetro de 2,25 mm que soporta una carga de rotura no inferior a 3.800 N.
- Ambientalmente sano.
- Precintando de cisternas de combustibles y lubricantes con la ayuda del dispositivo "D-Force", la posibilidad de producir chispas queda eliminada gracias a la capa de plástico que cubre la cápsula del sello.

PERSONALIZACION.

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

EMPAQUE:

Bolsas de 20 piezas. Cajas de cartón con 200 piezas. Peso de caja: 5.990 Kg.

DATOS TÉCNICOS.

- La cápsula del precinto es ignífuga, de acuerdo con la certificación GOST 282550 89 p. 1.9.2 y está cubierta con poliestireno de uno de 5 colores posibles.
- Cable flexible galvanizado con diámetro de hasta 2,25 mm.
- En el modelo estándar la longitud del cable constituye 400 mm.
- Bajo demanda, la longitud se puede aumentar.

RESISTENCIAS:

- El poliestireno resistente al impacto no es tóxico, ni explosivo; la temperatura de llama es de 343 °C, la temperatura de combustión espontánea 486 °C.
- El calentamiento hasta estas temperaturas es solamente posible en condiciones de laboratorio.

