

FICHA TÉCNICA

D-FORCE DOBLE PASO



Sello de seguridad con sistema de cierre doble paso con cable flexible galvanizado integrado, el cual brinda mayor seguridad y alta resistencia a la tensión. Cuerpo fabricado en acero recubierto de plástico ABS resistente al impacto; no tóxico, material ideal para acusar cualquier intento de violación.

→ La posibilidad de producir chispas queda eliminada gracias a la capa de plástico que cubre la cápsula del sello.

COLORES

- ☐ → Blanco
- ☒ → Rojo

PERSONALIZACIÓN: MARCADO LÁSER

Personalizado según requerimiento, con el nombre y/o logotipo del cliente.
Foliado consecutivamente con un número de identificación único de 6 dígitos.

APLICACIONES

Contenedores / Camiones / Furgonetas / Frigoríficos / Cisternas con productos derivados del petróleo / Caja seca / Tolvas / Tapón tanque de combustible / Carga Aérea / Vagones / depósitos.

DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES

Cuerpo: 28 mm x 30 mm x 10 mm
Largo de cable disponible: 40 cm
Grosor de cable: 2.2 mm.
Área de grabado disponible: 17.8 x 22.8 mm

RESISTENCIAS

- Alta resistencia a la intemperie
- Resistencia a la tensión mayor a: 5.3 KN
- Resistencia al corte: 2.76 KN
- Resistente a degradación por rayos UV.
- Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites, químicos y aditivos, golpes y raspones.
- Resistencia al impacto de 40.7 a 18°C: 40.7 -27°C J

EMPAQUES

Cajas de cartón con 500 piezas
Peso de caja: 14.66 kg

