



SELLO CABLE VP28

DESCRIPCIÓN

Sello cilíndrico de aluminio con cable ajustable de 1.6 mm de calibre, diseñado con un tornillo en L para un anclaje seguro. Este sistema de bloqueo se activa mediante el quiebre del tornillo y el corte del cable, lo que provoca un deshilado automático que impide cualquier intento de reensamble.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud: A partir de 100 mm

Calibre guaya: 1.6 mm

Material: Acero trenzado y aluminio

ALMACENAMIENTO Y UNIDAD DE EMPAQUE

Vida útil de 12 meses almacenado en bodega.

Evitar la exposición directa a la luz solar, agua, polvo y humedad.

Evitar el contacto con materiales químicos.

Rotación de lotes antiguos para evitar caducidad.

Control de la numeración para facilitar la trazabilidad.

Bolsas
100 unidades



Cajas
1.000 unidades



COLORES DISPONIBLES



CARACTERÍSTICAS

- Cierre cilíndrico hermético que proporciona una barrera impenetrable contra manipulaciones.
- Tecnología NPC avanzada que se deshila al corte, evitando el ingreso o manipulación.
- El tornillo se fractura, lo que hace imposible cualquier intento de reconexión o manipulación posterior.
- Longitud a solicitud de cliente para flexibilidad en su aplicación.
- Sistema antirretorno de alta resistencia.
- Marcación permanente en acero que impide cualquier remarcado, manteniendo la integridad de la identificación.
- Diseño de estructura simple y fácil instalación, optimizando el proceso de sellado.

USOS



Furgones



Cisternas



Carteras
bancarias



Cementeras



Contenedores

Otros usos: Camiones carpados, carro tanques, almacenamiento de petróleo, contenedores, isotanque, transporte de valores, transporte de equipo, almacenaje.

TIPO DE SEGURIDAD

Indicativo

Seguridad

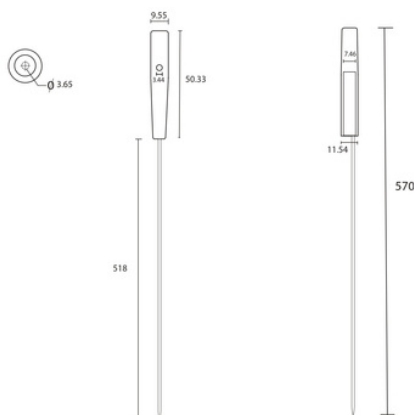
Alta seguridad



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y CIERRE

- Inserte el extremo final del cable en la apertura del cuerpo o en la cápsula.
- Tire de la punta del cable para ajustar.
- Proceda manualmente a girar el tornillo hasta que reviente y confirme que el sistema de cierre quedó fijo.
- Para mayor control, se recomienda una vez activado el sello cortar la punta para evitar manipulación ya que el cable queda deshilado.
- Para retirar el sello es necesario el uso una sierra o cizalla.

CABLE VP28
Medidas en mm



2015 BASC



ISO 17712



ISO 9001



VEPASA®