

FICHA TÉCNICA

BALL SEAL

Sello metálico tipo cascabel, diseñado para aplicaciones exigentes.

Fabricado en acero al bajo carbón con baño de estaño para resistir la corrosión.

Integra un mecanismo de doble aro de seguridad en su bóveda esférica que registra cualquier intento de violación.

→ Ideal para entornos con altas temperaturas o exposición a elementos agresivos.



COULEURS

GRABADO: TROQUELADO



APLICACIONES

Mensajería / Camiones / Contenedores de combustible / Caja seca y refrigerado

DATOS TÉCNICOS



DIMENSIONES

Ancho de banda plana: 9 mm.
Largo: 210 mm.
Esfera: 11 mm.

RÉSISTENCIAS

- Alta resistencia a la intemperie
 - Resistencia a la ruptura mayor a: 108 kg o 155 lb
 - Temperatura de operación: -25°C a +150°C
 - Temperatura máxima de uso continuo: 130°C
 - Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites, químicos y aditivos

EMBASSIES

Cajas de cartón con 2500 piezas
Peso de caja: 15.26 kg

