

Ficha Técnica: Topes para Andén Rectangulares y de Seguridad para Muelles

Modelos Incluidos:

BGPF – SKU: TPABK25X10CM-338

DB3M – SKU: TPABK11X7CM-339

NPLF – SKU: TPABK10X25CM-341

NR4F – SKU: TPABK30X10CM-342

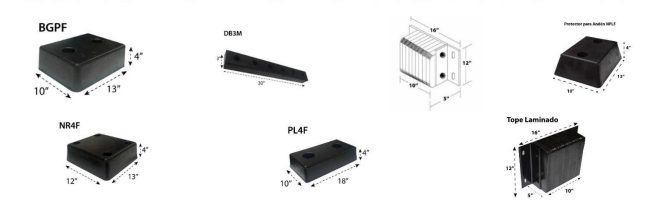
PL4F – SKU: TPABK25X10CM-343

TPAHBK – SKU: TPAHBK12X30CM-340

TPALBK – SKU: TPALBK12X30CM-344

Descripción General

El **tope para andén** es un dispositivo de seguridad esencial utilizado en muelles de carga de instalaciones industriales y comerciales, como almacenes y centros de distribución. Su función principal es evitar que los vehículos de carga, como camiones o remolques, avancen más allá del área de carga, protegiendo tanto las instalaciones como los vehículos. Fabricado con cuerda ahulada, este tope proporciona una superficie de apoyo resistente, garantizando un correcto alineamiento y estabilidad durante las operaciones de carga y descarga.





Características Técnicas

Modelo (SKU)	Material	Dimensiones (L × A × H) cm	Peso (kg)	Orificios de Montaje	Base / Refuerzo	Observaciones adicionales
TPABK25X10CM-338 (BGPF)	Cuerda Ahulada	33.02 × 25.4 × 10.2	8.0	1"	Hule reciclado neopreno	Excelente resistencia
TPABK11X7CM-339 (DB3M)	Hule EPDM	76.2 × 11.43 × 7.62	6.6	-	EPDM	Alta flexibilidad, aislamiento térmico
TPABK10X25CM-341 (NPLF)	Cuerda Ahulada	33.02 × 10.2 × 25.4	6.3	-	Hule reciclado neopreno	Alta elongación, - 25°C a 110°C
TPABK30X10CM-342 (NR4F)	Cuerda Ahulada	33 × 30.5 × 10.2	9.3	-	Hule reciclado neopreno	No se deforma, resistencia superior
TPABK25X10CM-343 (PL4F)	Hule reforzado reciclado	45.7 × 25.4 × 10.2	10.5	2	Hule reciclado neopreno	Absorción de impactos, fácil instalación
TPAHBK12X30CM- 340	Hule con base metálica	40.64 × 12.7 × 30.48	-	4	Acero 3/4" + hule laminado	Protección rampas, mayor durabilidad
TPALBK12X30CM- 344	Hule reforzado + acero	40.64 × 12.7 × 30.48	-	4	Base de acero 3/4"	Laminado, tipo atornillable, industrial

Aplicación

Ideales para:

Almacenes y centros de distribución, puertos y terminales logísticas, fábricas e instalaciones de manufactura y centros logísticos y de transporte.

Beneficios Generales

- Alta resistencia a impactos, humedad y condiciones climáticas
- Durabilidad prolongada con materiales reciclados o reforzados
- Instalación sencilla mediante orificios preformados
- Sostenibilidad ambiental en modelos con materiales reciclados
- Reducción de daños estructurales a muelles y vehículos



Conclusión

Los Topes para Andén son una solución confiable y robusta para **aumentar la seguridad operativa** en puntos de carga. Gracias a su diseño y materiales especializados, se adaptan a **diversos entornos industriales y logísticos**, garantizando protección tanto para el vehículo como para la infraestructura.

Contacto

Para más información o solicitudes personalizadas, comuníquese con nuestro **equipo de ventas**.

