



8 435310 191414 >

## Cantonera de espuma CM

Referencia: 20055  
EAN-13: 8435310191414  
Marca: FUN AND GO

Medidas (en m): 15 tiras de 1 metro

- Absorción de Impactos: Gracias a su fabricación en polietileno expandido, las cantoneras de espuma ofrecen una alta capacidad de absorción de impactos, protegiendo los productos de daños durante el transporte.
- Adaptabilidad y Flexibilidad: La flexibilidad del material permite que las cantoneras se adapten a diversas formas y tamaños de productos, proporcionando una protección personalizada y eficiente.
- Reducción de Daños: Al utilizar cantoneras de espuma, los usuarios pueden reducir significativamente los daños en sus productos durante el transporte, asegurando que lleguen en óptimas condiciones a su destino final.
- Ahorro en Costos: La protección efectiva de los productos minimiza las devoluciones y las reclamaciones por daños, lo que se traduce en un ahorro considerable en costos de reemplazo y reparación.

### Descripción general

Las cantoneras de espuma son un elemento de protección indispensable en el embalaje y transporte de mercancías. Fabricadas en polietileno expandido, estas piezas se destacan por su capacidad para absorber golpes y vibraciones, protegiendo eficazmente los bordes y esquinas de los productos embalados.

El polietileno expandido es un material flexible y manejable, lo que permite que las cantoneras se adapten perfectamente a cualquier superficie o arista, proporcionando una cobertura integral y fiable.

Su estructura celular cerrada confiere una excelente resistencia a la compresión y al desgaste, garantizando que los productos lleguen a su destino en perfecto estado, incluso tras soportar manipulaciones bruscas y movimientos intensos durante el transporte.

Además, su ligereza contribuye a mantener bajo el peso total del embalaje, facilitando el manejo y reduciendo los costos asociados al transporte.

### Cantonera de espuma para protección

Las cantoneras de espuma son un elemento de protección.

Están fabricadas en polietileno expandido, un material que absorbe los golpes de manera efectiva.

La espuma de polietileno es flexible y manejable, por lo que se adapta perfectamente a cualquier superficie o arista.

Se utilizan para proteger las zonas más expuestas de los materiales que están embalados, que normalmente soportan todo tipo de vibraciones y sacudidas durante el transporte.

### Recomendaciones de uso

Colocación en Esquinas: Colocar las cantoneras en todas las esquinas del producto para asegurar una protección completa.

Protección de Bordes: Utilizar las cantoneras para proteger los bordes largos de los objetos, especialmente aquellos susceptibles a golpes y vibraciones.

Combinar con Otros Materiales: Para una protección óptima, combinar las cantoneras con otros materiales de embalaje como burbujas de aire o papel kraft.

Verificar el Ajuste: Asegurarse de que las cantoneras estén bien ajustadas y no se muevan dentro del embalaje, evitando así desplazamientos durante el transporte.

Uso en Diversos Sectores: Estas cantoneras son adecuadas para una variedad de industrias, incluyendo electrónica, muebles y artículos frágiles.

### Recomendaciones de mantenimiento

Reutilización Cuidadosa: Siempre que sea posible, reutilizar las cantoneras de espuma para reducir costos y

contribuir al cuidado del medio ambiente, asegurándose de que no estén dañadas antes de su reutilización.

Almacenamiento Adecuado: Almacenar las cantoneras en un lugar seco y protegido de la luz solar directa para evitar el deterioro del material.

Inspección Regular: Realizar inspecciones regulares de las cantoneras para detectar signos de desgaste o daño, reemplazándolas inmediatamente si es necesario para mantener un nivel óptimo de protección.

### Características

Medidas (en m)	15 tiras de 1 metro
Forma	CM
Absorción de impactos	si
Adaptabilidad	Si
Facilidad de instalación	Si
Resistencia a la compresión	Si
Reciclabilidad	Si

### Acabados

Color	azul
Material	Espuma de polietileno no reticulado

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	1500
---------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	100,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00
Presentación	caja