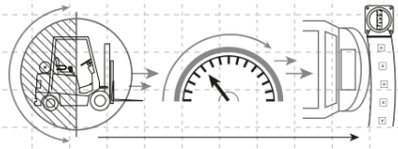


Información Técnica

- ✓ Rigurosamente probado para cumplir plenamente con EN 15512, EN 15635 y el Estánd Australiano AS 4084
- ✓ Certificado independientemente por expertos de primer nivel TÜV Nord

Cómo se calcula el impacto de energía de un vehículo



$$\frac{1}{2} \text{ Masa} \times \text{Velocidad}^2 = \text{Julios}$$

Energía de Impacto Verificada
1.000 Julios

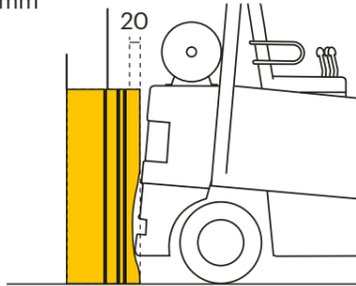
Vehículo equivalente y velocidad



Prueba de Impactos

Energía máxima (Julios) **1.000**

Máxima desviación de energía 20mm

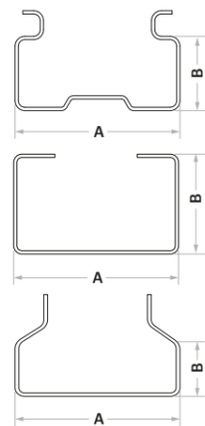


Propiedades del material	MEMAPLEX™
Rango de Temperatura	-10°C hasta 50°C
Temperatura de encendido	370°C a 390°C
Punto de inflamación	350°C a 370°C
Riesgo de Toxicidad	No es peligroso
Resistencia a productos químicos y Estabilidad al clima	Excelente - ISO/TR 10358
Estabilidad a la luz (Escala Grey)	5/5*
Índice estático (Escala Blue Wool)	7/8**
(Resistividad superficie)	1015 - 1016 Ω
Sellados higiénicos	No

* Escala clima : 1 es muy baja y 5 excelente

** Escala estabilidad a la luz: 1 es muy baja y 8 excelente

Perfiles de Estantería



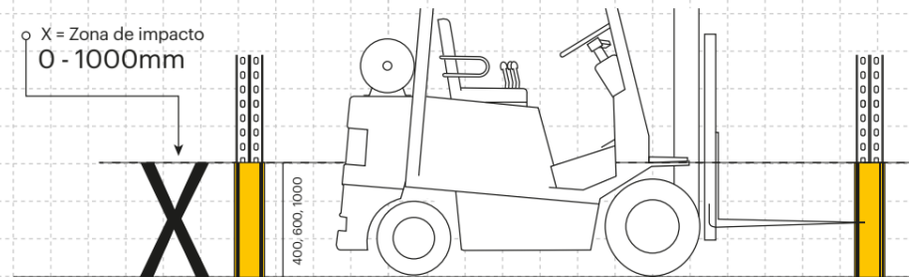
Tamaños de RackGuard

Descripción	A- Ancho de puntal máximo	B- profundidad de puntal máximo
RackGuard (S) SL	102	45
RackGuard (S) ML	102	68
RackGuard (S) LL	102	80
RackGuard (S) SLR	85	45
RackGuard (S) MLR	85	68
RackGuard (S) LLR	85	80
RackGuard (L) SL	126	75
RackGuard (L) SLR	112	75

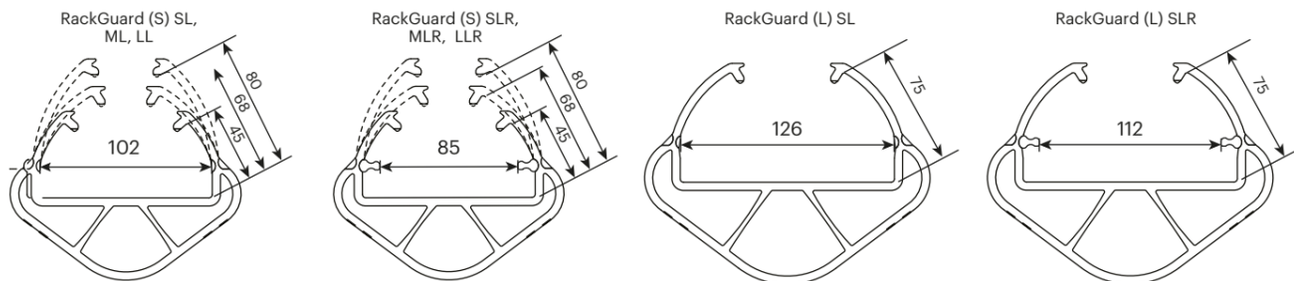
Todos los RackGuard están disponibles en alturas de 400, 600 y 1000mm

Dimensiones (mm)

X = Zona de impacto
0 - 1000mm



Las bisagras de compresión tienen varios anchos para adaptarse a una variada gama de puntales de estanterías



A-SAFE

RackGuard Protector de Puntal de Estantería



Diseñado para proteger los frágiles soportes de las estanterías contra los impactos frontales, laterales y los rasguños ocasionados por los vehículos industriales.

Los protectores RackGuard absorben y desvían impactos alrededor del soporte en lugar de a través de este, evitando daños y manteniendo la integridad estructural de las estanterías.

Puntos de agarre por fricción proporcionan un agarre seguro a los soportes de las estanterías. RackGuard incluye herramientas especialmente diseñadas para una rápida instalación.



Diseñado para un alto rendimiento

Los productos de vanguardia de A-SAFE están meticulosamente diseñados para proporcionar el máximo rendimiento. Diseñados, desarrollados, testados y fabricados en nuestras punteras instalaciones, cada componente está creado a conciencia para funcionar de manera impecable y con una gran durabilidad.



El polímero de máxima Resistencia Memaplex™ tiene una exclusiva composición de los polímeros más sofisticados y aditivos de goma, que han sido combinados por expertos para proporcionar resistencia y flexibilidad sin comparación. Las barreras, vehículos, suelo y equipamiento no necesitan reparación ni mantenimiento.

Este material requiere muy poco mantenimiento, es resistente a productos químicos y al agua, no se raya ni decolora, por lo que no necesita pintarse, no se oxida, ni se descama, ni se corroe.

Gran retorno de la inversión en la prevención de incidentes y al evitar tiempos de inactividad, gracias a las resistentes características de compresión y material único que puede soportar múltiples impactos.

Una ingeniería avanzada de reorientación molecular durante el proceso de fabricación crea una memoria interna única que permite al RackGuard una recuperación total tras los impactos.



Ergonómicamente diseñado con un perfil delgado para limitar la intrusión en los pasillos del almacén.

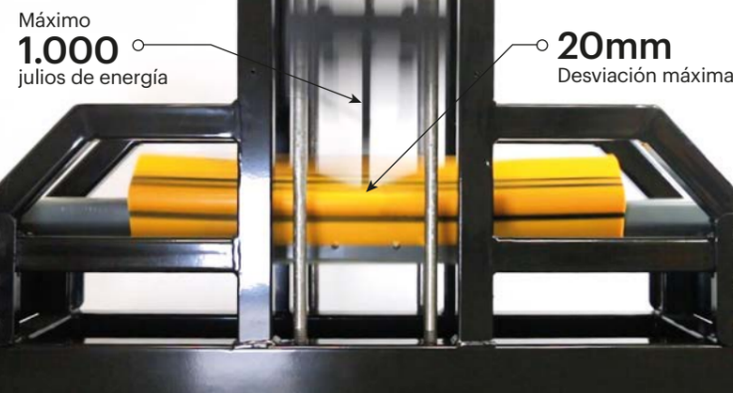
No necesita repintado ya que el material es de ese color y es resistente a los rayos UVA, para una alta y duradera visibilidad.

Apto para la industria alimentaria y resistente al agua.

Ecológicos, son 100% reciclables.

Rendimiento verificado de forma independiente

RackGuard ha sido rigurosamente probado para cumplir plenamente con los más altos estándares para equipamiento de almacenes, incluyendo EN 15512, EN 15635 y el estándar australiano AS 4084. Además, las pruebas se han realizado de forma independiente, verificado por el TÜV Nord - uno de las principales empresas de pruebas de certificación e inspección independientes del mundo - para una total tranquilidad.



Se recomienda adquirir aparte la herramienta de montaje especialmente diseñada para una sencilla instalación y retirada.



RackGuard también se puede instalar por encima del nivel del suelo para proteger estanterías de daños durante carga y descarga.



Hay disponibles opciones de almacenamiento en frío, especialmente diseñadas para entornos de almacenamiento en temperaturas de hasta -30°C. Más información en la ficha técnica específica.



Con la opción de marca dual, RackGuard puede personalizarse con el logotipo de su empresa para crear una experiencia de marca unificada en todas sus instalaciones. El logo de su empresa se imprimirá de manera muy visible encima del logo de A-SAFE en cada uno de los RackGuards.