

El sistema Block-Load es un conjunto de bloqueo al final de la carga en contenedores.

Diseñado para asegurar la carga transportada en contenedor y evitar movimientos longitudinales. Se utiliza para todo tipo de carga y embalajes.

Conforme a las normas EN 12195, IMO, ADR ...



Versatilidad

Sistema compatible con contenedores de 20', 40' y 40' High Cube. Regulable en altura sin necesidad de cambiar el sistema. Diseñado para configuraciones de carga de 1 o 2 niveles.



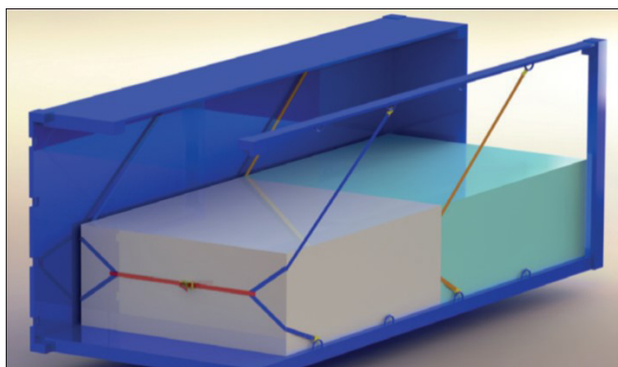
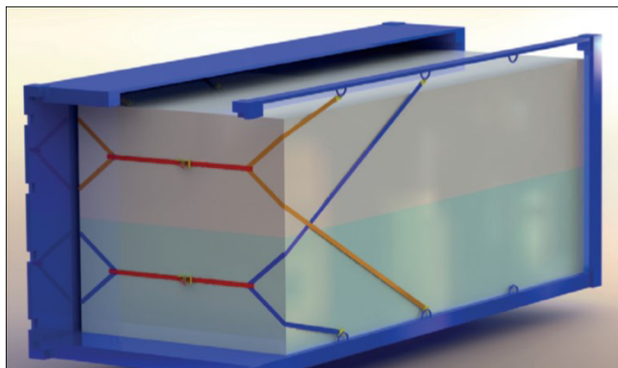
Fácil instalación

No se precisan herramientas para instalar el sistema. Una sola persona es suficiente para la colocación del sistema y el amarre completo del contenedor.



Económico

El sistema proporciona la sujeción del contenedor completo en menos de 5 minutos a un precio muy económico y competitivo.



Ver video



DESCRIPCIÓN

Conjunto de bloqueo formado por cinturones que se instala al final de la carga en contenedores.

COMPONENTES

2 cintas azules con ganchos mosquetón de posicionamiento vertical.
2 cintas naranjas con ganchos mosquetón de posicionamiento vertical.
2 cintas rojas con tensor carraca de posicionamiento horizontal.
Documento de declaración de conformidad.

MATERIAL

Cinta de 50mm de Poliéster 100%.
Tensores y ganchos de acero en ancho 50 mm.

RESISTENCIA

Capacidad de bloqueo de **8000daN**
repartición de la tensión en 8 puntos de anclaje.

INSTALACIÓN

El sistema se suministra con instrucciones de instalación y un código de colores para una sencilla colocación.

Bajo demanda se suministra un set de imanes para la presentación de las cintas

REFERENCIAS

BL8000 Sistema Block-Load 8000
BL4A35 Set de imanes