



Quickberms® de soporte angular

Brazo en L de alambre galvanizado, brazo de derrame flexible



Quickberms® de soporte angular

Contención flexible de derrames - QuickBerm® Control de vertidos y medioambiental flexibles

La berma de contención de derrames secundaria QuickBerm® con soporte angular es lo suficientemente ligera como para transportarla, pero lo suficientemente resistente como para usarla en entornos exteriores y desafiantes. Diseñada para configuraciones estáticas, es ideal para aplicaciones en las que se necesita un movimiento mínimo.



- Ideal para aplicaciones con una necesidad limitada de vehículos de entrada/salida, como almacenamiento para transformadores, generadores, tanques de metal/poliéster, IBC, operaciones de oleoducto/reabastecimiento, bolsas de productos químicos y otros equipos que ofrecen soluciones versátiles para los requisitos de contención.
- Los soportes en L en ángulo proporcionan un soporte robusto en la pared lateral y están hechos de soporte de alambre recubierto galvanizado con menos metal y la misma resistencia que son más livianos, más fáciles y más seguros con menos riesgo de perforar el tejido de la berma durante el transporte y la instalación.
- El dobladillo superior de 2,5 cm añade resistencia y evita la caída de la pared: reforzado Las bermas más flexibles para derrames tienen un diseño de una pieza o de costura mínima, lo que reduce los posibles puntos de fuga y mejora la integridad de la contención.
- El revestimiento de geomembrana resistente a combustibles y productos químicos está diseñado para soportar el contacto con una amplia gama de productos químicos, combustibles, aceites y materiales peligrosos, lo que garantiza la compatibilidad con diversas necesidades de almacenamiento.
- Instalación rápida y sencilla simplemente deslizando los soportes angulares en las ranuras sin necesidad de herramientas o equipos especializados.
- Llega plegado para facilitar el envío, el transporte y el almacenamiento.

- Interior/Exterior
- Para uso como contención secundaria para aplicaciones de almacenamiento temporal o al aire libre de productos químicos, transformadores, generadores, tanques de metal/polietileno, IBC, operaciones de oleoducto/reabastecimiento, lo que protege el medio ambiente, evita costosos incidentes ambientales e infracciones reglamentarias, y garantiza prácticas de almacenamiento seguras.
- Cargas pesadas

Uso recomendado

Contención flexible de derrames - QuickBerm® Control de vertidos y medioambiental flexibles

Quickberms® de soporte angular

General

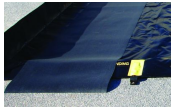
Product alternatives	Metal brackets made from uncoated steel that will rust and corrode over time (dirty, rusty, stains)Aluminum is more expensive and not as strong
Marca	Justrite
categoría	QuickBerm® Control de vertidos y medioambiental flexibles
número del producto	2808
Familia de productos	Control de vertidos y medio ambiente
Grupo de producto	Contención flexible de derrames
	Industrial, Manipulación de materiales, Generación de energía, Construcción, Fabricación, Automotor
Nombre del producto	Quickberms® de soporte angular
Uso recomendado	Para uso como contención secundaria para aplicaciones de almacenamiento temporal o al aire libre de productos químicos, transformadores, generadores, tanques de metal/polietileno, IBC, operaciones de oleoducto/reabastecimiento, lo que protege el medio ambiente, evita costosos incidentes ambientales e infracciones reglamentarias, y garantiza prácticas de almacenamiento seguras.
Lugar de envío	Anderson, SC 29621-3410, United States, Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Sub brand	BCI
Update trigger	202311241340
Intensidad de uso	Cargas pesadas
Value proposition	QuickBerms de BCI / Justrite ofrece a los gerentes de seguridad y emplazamiento la más amplia selección de soluciones de contención de derrames secundarios asequibles para satisfacer prácticamente cualquier aplicación. Al igual que todas nuestras QuickBerms, la facilidad de instalación y la seguridad son el núcleo de nuestro diseño. Al utilizar soportes de ángulo de borde redondeado, la instalación es más sencilla y rápida que las alternativas de soporte en L plano, ya que nuestros soportes de borde redondeado no se unen ni desgarran la berma cuando se insertan en los manguitos. A diferencia de los diseños de abrazaderas en L planas, nuestros soportes en ángulo están más completamente cerrados dentro de sus mangas, por lo que se garantiza una estructura más fiable y una instalación más segura y sin disparos para la tripulación que trabaja a su alrededor.

Technical Specifications

Solicitud	
	False
Material	Forro recubierto de PVC modificado
Material Group	PVC

Art. n.º	Capacidad (L)
JENC2812BL	0
JENC2818BL	0
JEN28065BL	450.46
JEN28066BL	677.59
JEN28067BL	900.93
JEN28068BL	1014.49
JEN28069BL	1355.18
JEN28070BL	1805.64
JEN28071BL	2831.49
JEN28072BL	4076.89
JEN28073BL	5435.85
JEN28074BL	6794.81
JEN28075BL	9512.74
JEN28076BL	12234.45
JEN28077BL	16988.93
JEN28078BL	18347.89
JEN28079BL	22201.44
JEN28080BL	21236.16
JEN28081BL	11325.95
JEN28082BL	4247.23
JEN28083BL	6117.23
JEN28084BL	8153.78
JEN28085BL	10194.11
JEN28086BL	14271
JEN28087BL	18347.89
JEN28088BL	25483.39
JEN28089BL	27523.73
JEN28090BL	28542
JEN28091BL	31854.24
JEN28092BL	16988.93
JEN28093BL	5662.98
JEN28094BL	8153.78
JEN28095BL	10875.49
JEN28096BL	13593.41
JEN28097BL	19029.27
JEN28098BL	24465.12
JEN28099BL	33981.64
JEN28105BL	36699.57
JEN28106BL	38058.53
JEN28107BL	42442.04
JEN28108BL	22651.9

Accessories



2833

Alfombras de pista

Lona negra tejida gruesa y duradera para proteger el suelo y las paredes de la abrasión.



2835

Alfombras de suelo

Crea un área de despliegue uniforme y lisa con esta tela tejida industrial



2839

Kit de reparación de cubeta



TTEM

EuroMat®

Alfombra de protección de suelo maciza de 12 mm para cargas medias con asideros fabricados con polietileno de alta densidad 100% reciclado.



AM

AlfurnaMATS®

Alfombra de carga media con banda de rodadura con tacos de diamante

Cross Sell Products



TTEM

EuroMat®

Alfombra de protección de suelo maciza de 12 mm para cargas medias con asideros fabricados con polietileno de alta densidad 100% reciclado.



AM

AlfurnaMATS®

Alfombra de carga media con banda de rodadura con tacos de diamante