



CATÁLOGO INDUSTRIAL

SOLUCIONES PARA CONTENCIÓN DE DERRAMES

• BATEAS • BANDEJAS • FUNDAS • BARRERAS • ACCESORIOS



INDUSTRIA
ARGENTINA

EDICIÓN
2026

WWW.SPILLPROTEC.COM

ÍNDICE

CONTENIDO DEL CATÁLOGO

Quiénes somos	1
Línea de productos	2
Bateas antiderrames	3
Control de derrames	4
Cobertores industriales	5
Accesorios	6
Organización	7
Proceso de cotización	8
Contacto	9



QUIÉNES SOMOS

En **SpillProtec** desarrollamos y **fabricamos** soluciones industriales para la **contención y el control de derrames** en entornos productivos.

Contamos con una **sólida experiencia** en la **confección de productos técnicos en lona de PVC y materiales industriales**, orientados a la **prevención de riesgos, la protección ambiental y la seguridad operativa**.

Nuestros productos están diseñados para **aplicaciones exigentes en industrias** como minería, logística, petróleo, talleres y almacenamiento, **priorizando la funcionalidad, la durabilidad y la adaptación a cada necesidad**.

 **FABRICADO EN ARGENTINA.**

 **MATERIALES DE PRIMERA CALIDAD.**

 **DESARROLLO PROPIO Y PRODUCCIÓN CONTROLADA.**

 **ATENCIÓN PERSONALIZADA.**



Fabricación propia



Experiencia



Soluciones a medida

LÍNEA DE PRODUCTOS

En **SpillProtec** desarrollamos **soluciones industriales** orientadas a la **prevención, contención y control de derrames**, adaptadas a **distintos entornos productivos**.

Nuestra **línea de productos** está diseñada para responder a **necesidades reales de operación**, priorizando la **funcionalidad, la resistencia y la seguridad**.



BATEAS ANTIDERRAMES

Soluciones flexibles y robustas para la contención de derrames de líquidos en áreas de trabajo, almacenamiento y mantenimiento.



CONTROL DE DERRAMES

Elementos diseñados para desviar, contener y controlar derrames, fugas o goteos en entornos industriales.



COBERTORES INDUSTRIALES

Cobertores de lona y cristal para la protección de productos, equipos y materiales frente a agentes externos.



ACCESORIOS

Complementos y kits diseñados para optimizar el uso y la funcionalidad de los sistemas de contención.



ORGANIZACIÓN

Soluciones para el orden, transporte y resguardo de elementos utilizados en entornos industriales.

BATEAS ANTIDERRAMES

EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com



BATEA CONTENEDORA CON SOPORTE EN L



La Batea Contenedora con Soporte en L **SpillProtec** es una **solución industrial** diseñada para la **contención temporal de derrames de líquidos** en áreas operativas, de mantenimiento y almacenamiento.

Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, combina estructura estable, portabilidad y facilidad de uso, permitiendo una **rápida instalación** sin necesidad de herramientas complejas.

Su diseño incorpora **soportes en L de aluminio** que aseguran la verticalidad de las paredes y una correcta altura de contención durante el uso.

Además, su **estructura plegable y liviana** facilita el traslado dentro de la planta y el almacenamiento ocupando un espacio mínimo, convirtiéndola en una **opción práctica y eficiente** para entornos industriales exigentes y operaciones dinámicas.





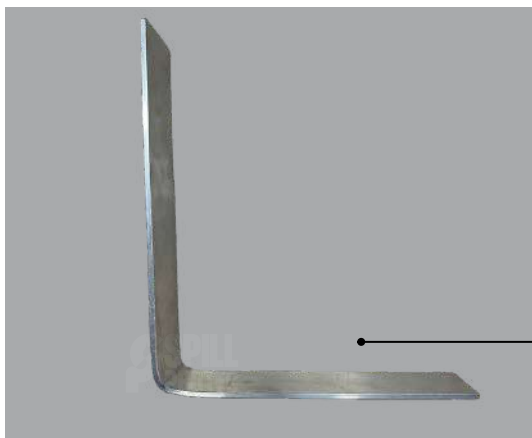
Batea terminada

Refuerzo de lona



Estructura firme

L de aluminio



MEDIDAS

- 1,50 × 1,50 | 2,00 × 1,50
- 2,00 × 2,00 | 2,50 × 1,50
- 2,50 × 2,00 | 2,50 × 2,50
- 3,00 × 1,50 | 3,00 × 2,00
- 3,00 × 2,50 | 3,00 × 3,00
- 3,50 × 1,50 | 3,50 × 2,00
- 3,50 × 2,50 | 3,50 × 3,00
- 3,50 × 3,50 | 4,00 × 1,50
- 4,00 × 2,00 | 4,00 × 2,50
- 4,00 × 3,00 | 4,00 × 4,00

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 20 O 30 CM DE ALTURA

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial intensivo.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Soportes en L de aluminio integrados, que mantienen las paredes verticales y aseguran la altura de contención.

04

Refuerzos perimetrales en color naranja, que aportan mayor resistencia estructural y visibilidad.

05

Diseño liviano, portátil y plegable, fácil de trasladar y almacenar cuando no está en uso.

06

Ideal para zonas de carga y descarga, mantenimiento, áreas operativas y tránsito de montacargas.





BATEA CONTENEDORA CON PARED DE ESPUMA



La Batea Contenedora con Pared de Espuma **SpillProtec** es una **solución práctica y eficiente** para la **contención temporal de derrames** y el apoyo de bidones, envases y distintos recipientes en entornos industriales.

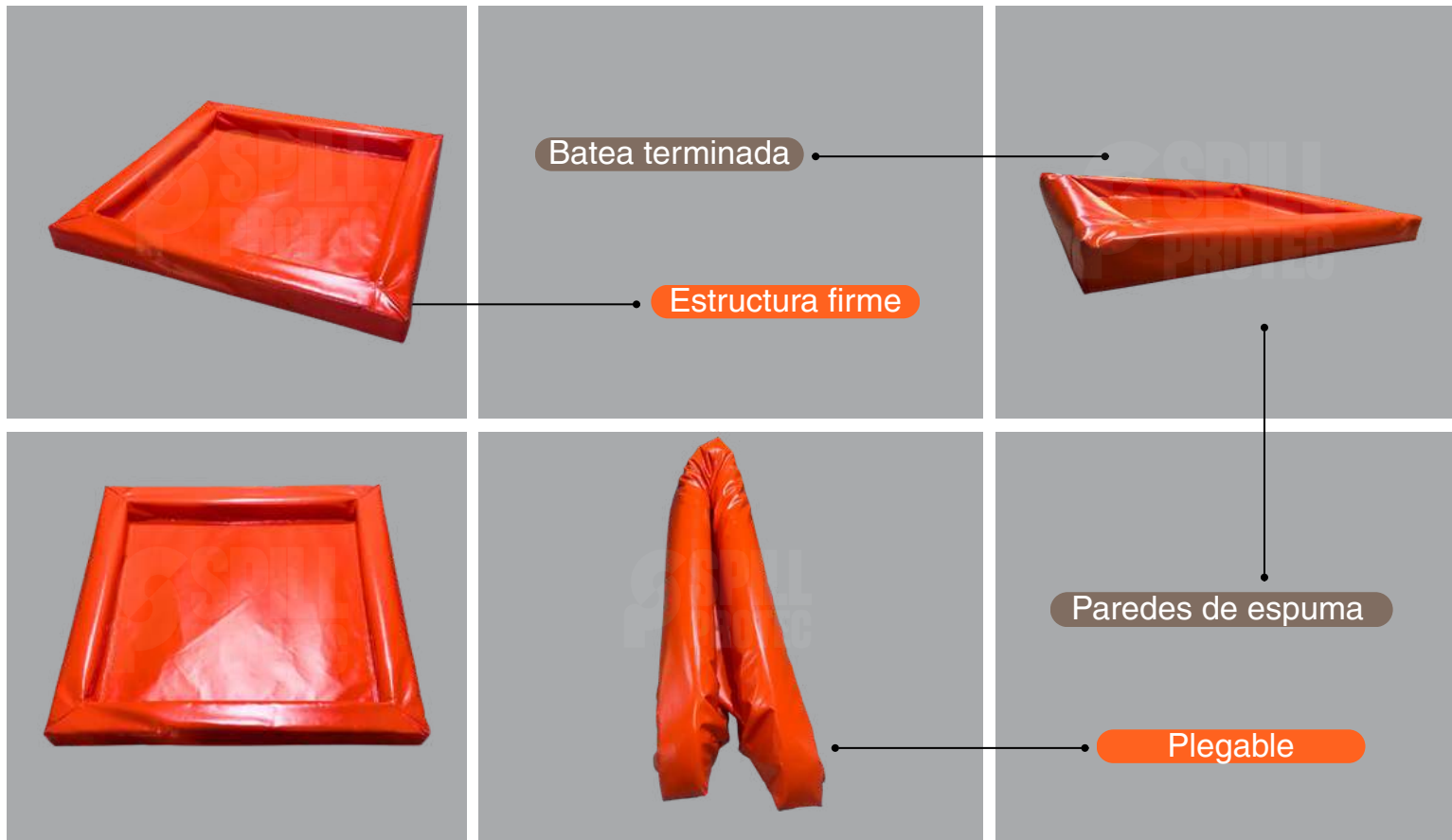
Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, cuenta con uniones termoselladas que garantizan estanqueidad y durabilidad.

Sus **paredes perimetrales rellenas con goma espuma** aseguran una altura de contención definida y una **correcta formación de la batea en todo su perímetro**.

El **diseño flexible** permite una **estructura estable**, manteniendo la posibilidad de plegado, transporte y almacenamiento cuando no está en uso.

Es una opción ideal para aplicaciones que requieren una **batea liviana, reutilizable y adaptable sin comprometer la seguridad operativa**.





MEDIDAS

- 1,00 × 1,00 | 1,00 × 1,50
- 1,50 × 1,50 | 2,00 × 1,00
- 2,00 × 1,50 | 2,00 × 2,00
- 2,50 × 1,00 | 2,50 × 1,50
- 2,50 × 2,00 | 2,50 × 2,50

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 10 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Paredes perimetrales rellenas con goma espuma, que aseguran una altura de contención definida y estable.

04

Diseño flexible y liviano, que facilita el plegado, transporte y almacenamiento.

05

Solución reutilizable y de fácil manipulación, ideal para operaciones dinámicas en entornos industriales.

06

Indicada para la contención temporal de derrames y el apoyo de bidones, envases y recipientes en áreas de mantenimiento, carga y operaciones industriales.



EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com

**SPILL
PROTEC**



BANDEJA CONTENEDORA FLEXIBLE



La Bandeja Contenedora Flexible **SpillProtec** es una solución eficiente para la **contención temporal de derrames y el control de líquidos en entornos industriales.**

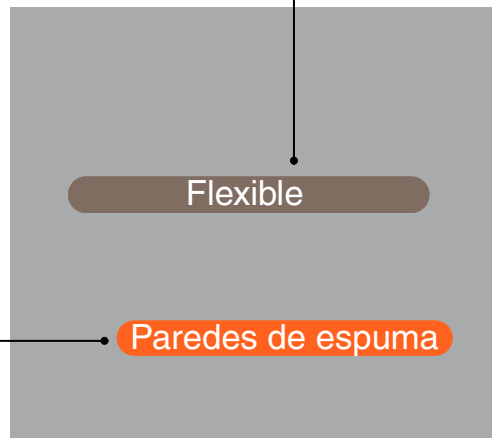
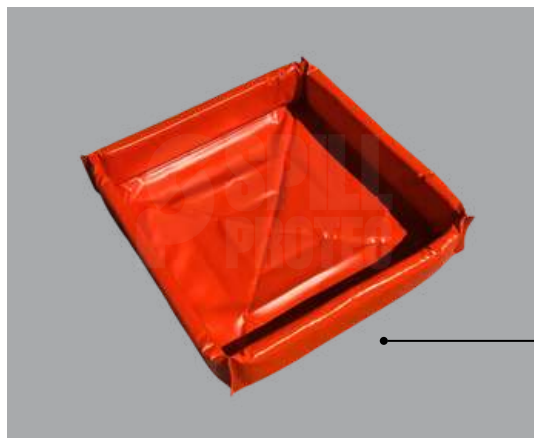
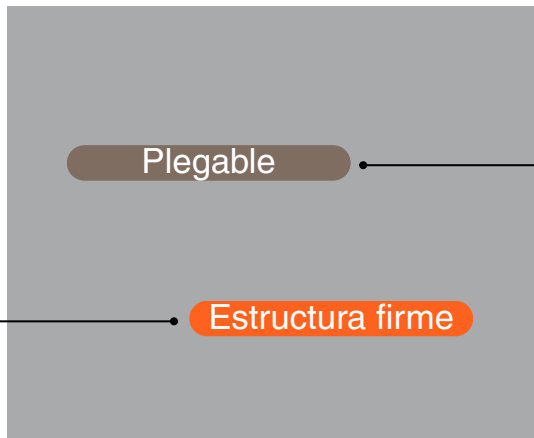
Está diseñada especialmente para el **apoyo de bidones, envases y recipientes pequeños**, evitando la propagación de **derrames sobre el piso.**

Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, con uniones termoselladas, ofrece una excelente estanqueidad, durabilidad y resistencia al uso diario.

Sus paredes perimetrales de **espuma flexible** permiten una **mayor capacidad de contención**, manteniendo una **estructura adaptable y de fácil manipulación.**

Es una **opción práctica, confiable y reutilizable** para tareas operativas frecuentes.





MEDIDAS

- 0,70 × 0,70
- 1,00 × 1,00
- 1,40 × 0,70

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 15 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Paredes perimetrales de espuma flexible, que aportan mayor capacidad de contención y adaptabilidad.

04

Diseño flexible y liviano, que permite un armado rápido sin necesidad de herramientas.

05

Estructura estable y reutilizable, fácil de transportar y almacenar cuando no está en uso.

06

Indicada para la contención de bidones y envases pequeños en talleres, estaciones de mantenimiento, laboratorios, zonas de carga y áreas de control de líquidos.



EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com

**SPILL
PROTEC**



BANDEJA CONTENEDORA COMPACTA



La Bandeja Contenedora Compacta **SpillProtec** es una **solución práctica y eficiente para la contención temporal de derrames** y el control de líquidos en entornos industriales.

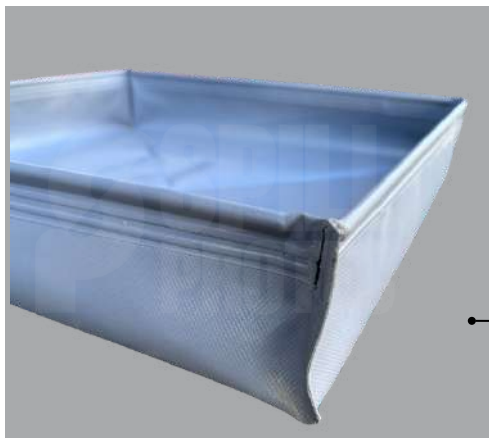
Está diseñada para el apoyo de **bidones, envases pequeños y recipientes similares**, permitiendo confinar derrames o residuos líquidos **dentro de la bandeja**.

Fabricada en **lona de PVC** de alta resistencia, con **uniones termoselladas**, ofrece excelente estanqueidad, resistencia mecánica y durabilidad.

Su **diseño plegable y autoarmable** permite un **uso inmediato**, sin necesidad de herramientas ni accesorios adicionales.

Es una **opción confiable y reutilizable** para tareas operativas donde se requiere rapidez y seguridad en la **prevención de derrames**.





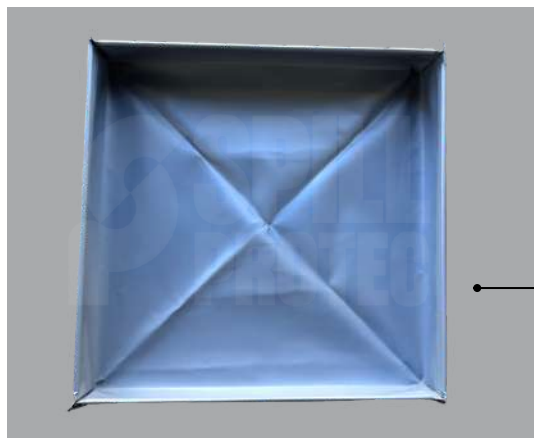
Plegable

Estructura firme



Flexible

Paredes con varilla



MEDIDAS

- 0,50 x 0,50
- 0,70 x 0,70
- 1,00 x 1,00

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 10 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Diseño plegable, flexible y autoarmable, de rápida instalación sin herramientas.

04

Incorpora varilla red liso de refuerzo perimetral, que aporta estabilidad estructural durante su uso.

05

Estructura liviana y reutilizable, fácil de transportar y almacenar cuando no está en uso.

06

Indicada para la contención de bidones y envases pequeños en talleres, estaciones de mantenimiento, laboratorios, áreas de control de líquidos.



EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com

**SPILL
PROTEC**

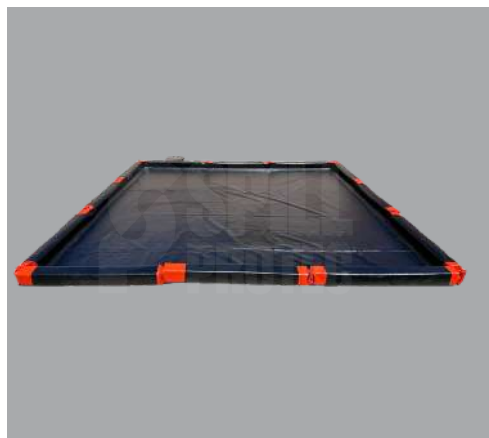
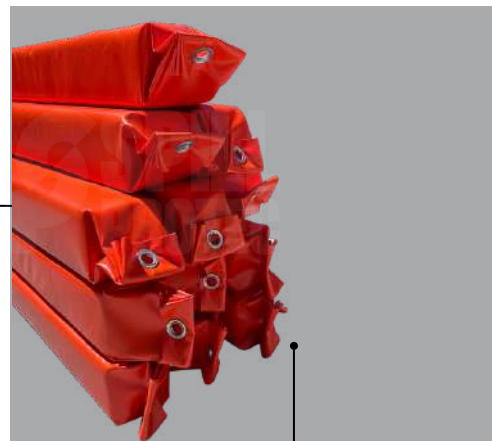
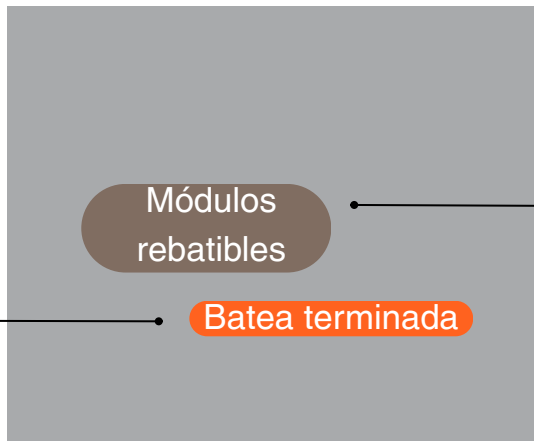
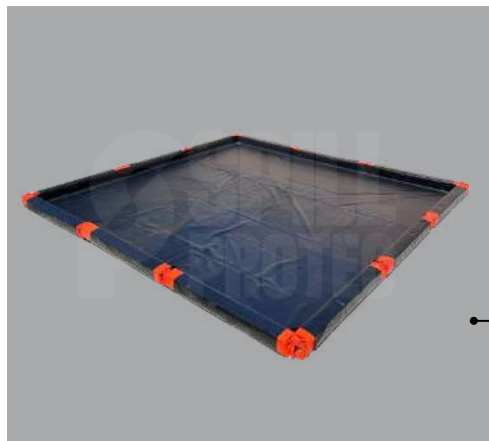


BATEA ROBUSTA MODULAR



La Batea Robusta Modular **SpillProtec** es una **solución de gran capacidad** diseñada para la **contención temporal de derrames de gran escala** en entornos industriales exigentes. Está pensada para **cubrir superficies amplias** y gestionar grandes volúmenes de líquidos de forma **segura y controlada**. Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, con uniones termoselladas, garantiza estanqueidad, durabilidad y un excelente desempeño frente al uso intensivo. Su **diseño robusto, flexible y modular** permite adaptarse a distintas configuraciones operativas sin comprometer la seguridad. Es ideal para aplicaciones donde se requiere una **solución confiable, adaptable y de rápida implementación ante incidentes con líquidos**.





Módulos rebatibles

Batea terminada

1,00 mts de largo

Paredes de espuma

MEDIDAS

LARGOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00 | 7,00
- 8,00 | 9,00 | 10,00
- 11,00 | 12,00 | 13,00
- 14,00 | 15,00 | 16,00
- 17,00 | 18,00 | 19,00
- 20,00

ANCHOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 10 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Sistema modular con vainas perimetrales que alojan cordones de lona con núcleo de espuma, manteniendo la altura de contención.

04

Diseño robusto y flexible, adaptable a distintas configuraciones operativas y superficies amplias.

05

Facilita el armado y desmontaje, optimizando el transporte y reduciendo el espacio de almacenamiento cuando no está en uso.

06

Indicada para la contención de derrames de gran escala, incluso en áreas con tránsito interno de vehículos o camiones durante situaciones de emergencia.



EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com

**SPILL
PROTEC**



BATEA ROBUSTA INTEGRAL



La Batea Robusta Integral SpillProtec está diseñada para la **contención de derrames de gran escala en entornos industriales exigentes**, como plantas industriales, áreas logísticas y zonas con tránsito pesado.

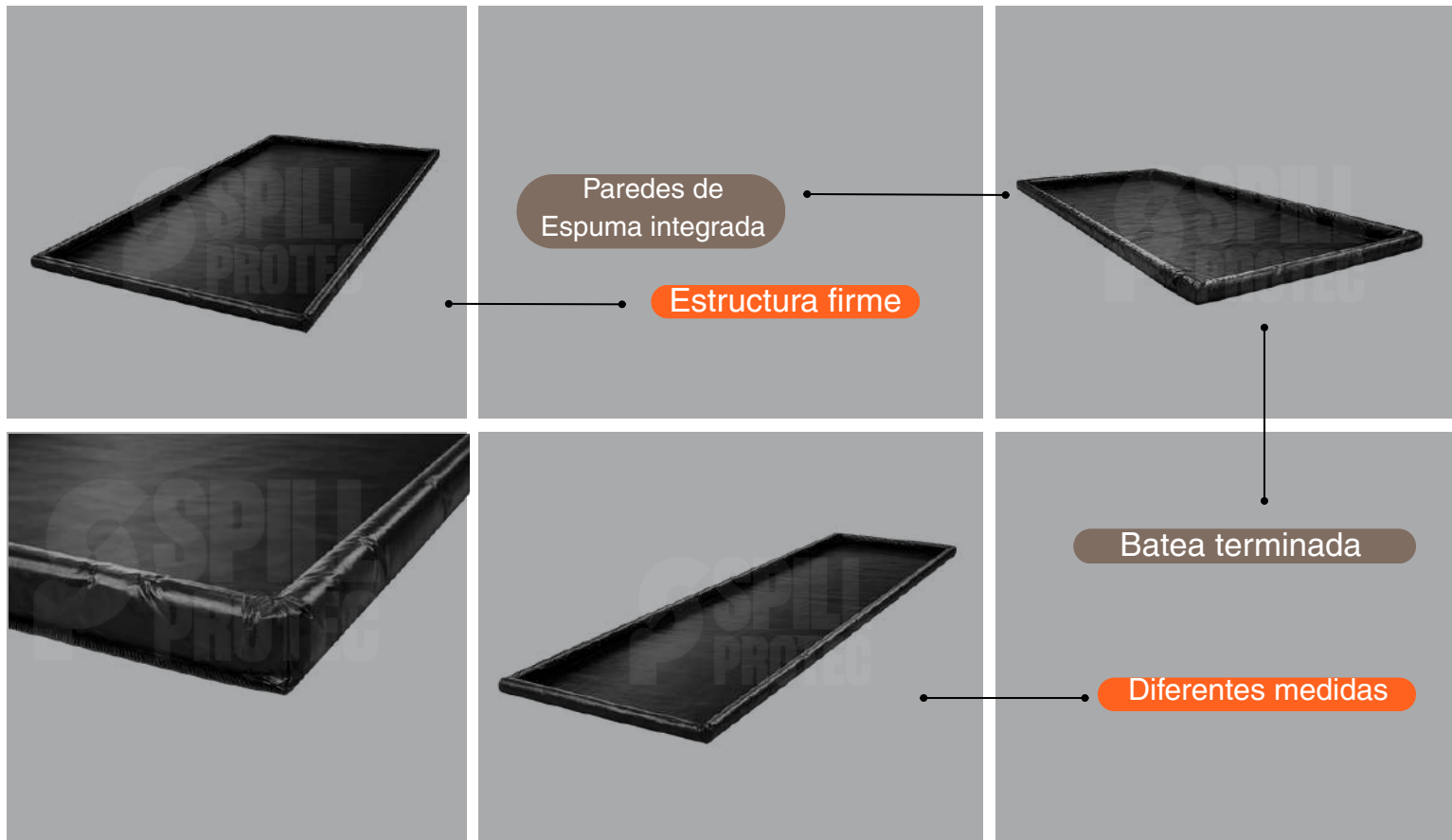
Cumple la misma función que la batea robusta modular, pero con **una construcción integral, sin módulos desmontables**, lo que le otorga **mayor rigidez estructural**.

Está fabricada en **lona de PVC de alta resistencia**, con uniones termoselladas, garantizando estanqueidad, durabilidad y excelente desempeño frente al uso intensivo.

Su diseño continuo, con **núcleo de espuma integrado**, mantiene una **altura constante de contención de 10 cm**, asegurando **estabilidad y seguridad operativa**.

Es una **solución confiable para la contención temporal de grandes volúmenes de líquidos**, reduciendo riesgos ambientales y operativos.





MEDIDAS

LARGOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00 | 7,00
- 8,00 | 9,00 | 10,00
- 11,00 | 12,00 | 13,00
- 14,00 | 15,00 | 16,00
- 17,00 | 18,00 | 19,00
- 20,00

ANCHOS DISPONIBLES:

- 2,00 | 3,00 | 4,00
- 5,00 | 6,00

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 10 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que aseguran estanqueidad y larga vida útil.

03

Construcción integral y continua, sin módulos desmontables, que aporta mayor rigidez estructural.

04

Incorpora núcleo de espuma integrado dentro de la lona, manteniendo una altura de contención constante.

05

Diseño robusto y estable, apto para aplicaciones donde se requiere máxima resistencia.

06

Permite el ingreso y tránsito interno de vehículos o camiones durante situaciones de emergencia por derrames.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com

CONTROL DE DERRAMES

EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com



BARRERA DESVIADORA DE PISO SECCIÓN - ESQUINA

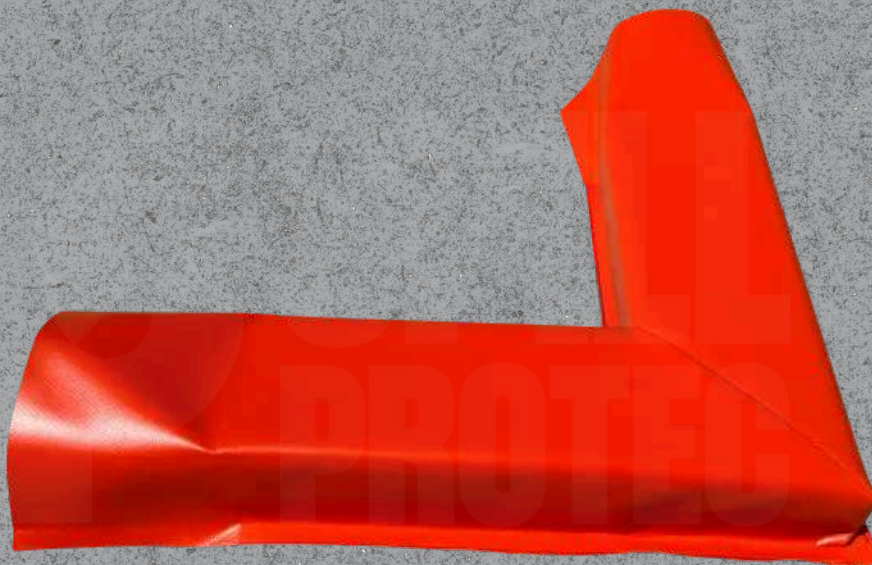


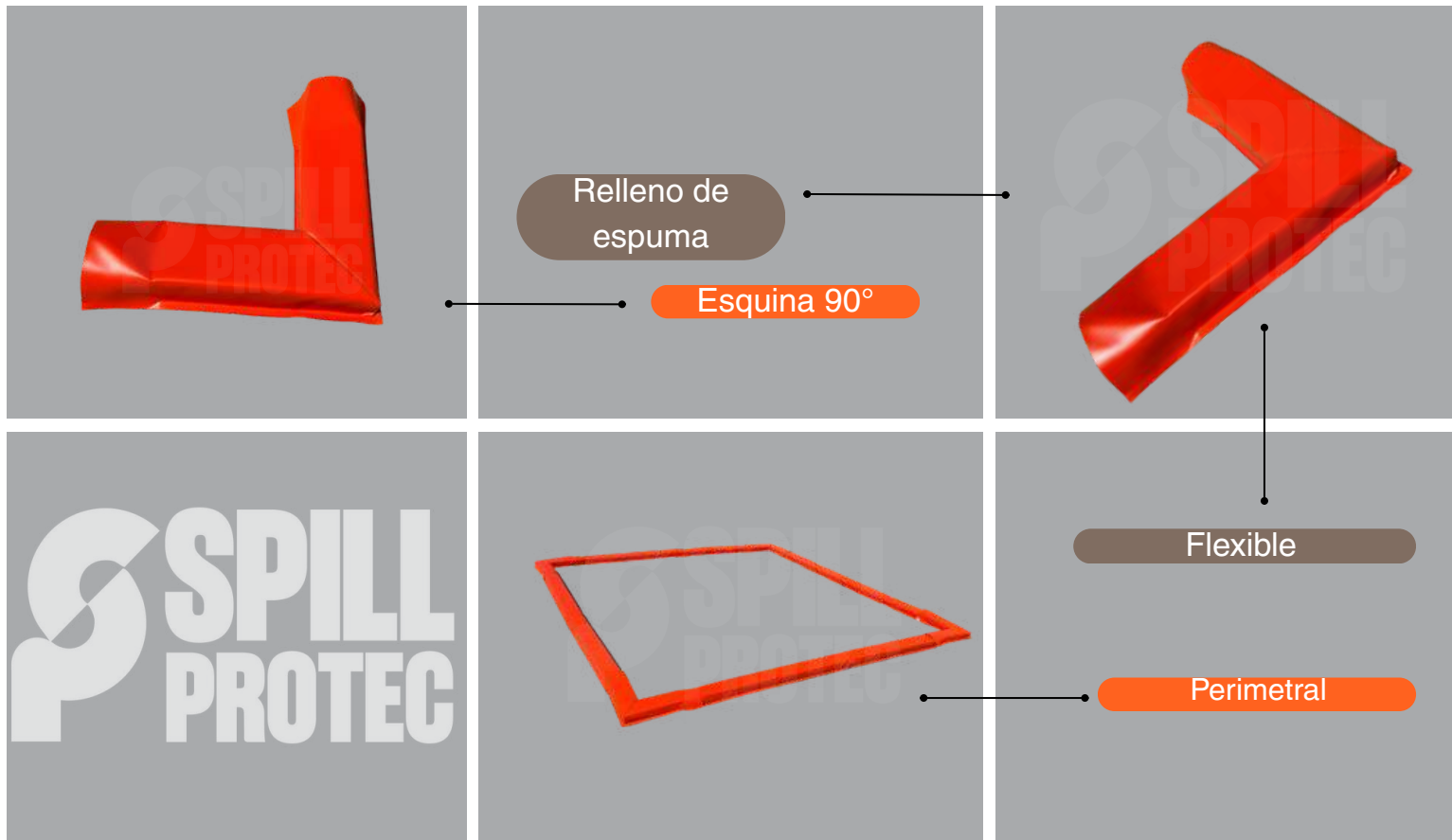
La Barrera Desviadora de Piso Sección - Esquina **SpillProtec** está diseñada para completar y optimizar sistemas de contención y desvío de líquidos en superficies industriales. Su función principal es resolver esquinas de 90°, permitiendo la continuidad del sistema cuando se combina con tramos rectos u otros componentes.

Fabricada en lona de alta resistencia con relleno interno de goma espuma, ofrece flexibilidad, adaptación al piso y un sellado eficiente.

Su diseño garantiza un desvío controlado de líquidos, evitando fugas en puntos críticos del recorrido.

Es ideal para crear recorridos cerrados, perímetros de contención o dirigir derrames hacia puntos específicos de recolección.





MEDIDAS

- 0,30 × 0,10

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 5 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Relleno interno de goma espuma, que permite una correcta adaptación al piso y un sellado eficiente.

03

Diseño específico para resolver esquinas de 90°, asegurando continuidad del sistema.

04

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

05

Permite una conexión precisa con secciones rectas, evitando fugas en puntos críticos.

06

Indicada para desviar derrames, crear perímetros de contención y dirigir líquidos hacia zonas de recolección, manteniendo áreas de trabajo limpias y seguras.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**



BARRERA DESVIADORA DE PISO SECCIÓN - PARED



La Barrera Desviadora de Piso Sección - Pared **SpillProtec** está **diseñada para completar y cerrar sistemas de desvío y contención de líquidos en entornos industriales.**

Su función principal es **actuar como punto de terminación contra muros, paredes u otras estructuras fijas**, evitando fugas en los extremos del recorrido.

Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia con relleno interno de espuma**, se adapta a **irregularidades del piso y la pared, asegurando un sellado continuo y eficiente.**

Se **integra fácilmente con secciones rectas y de esquina**, permitiendo conformar sistemas completos de contención perimetral o recorridos guiados.

Es ideal para dirigir derrames hacia puntos de recolección y mantener superficies de trabajo limpias, seguras y controladas.



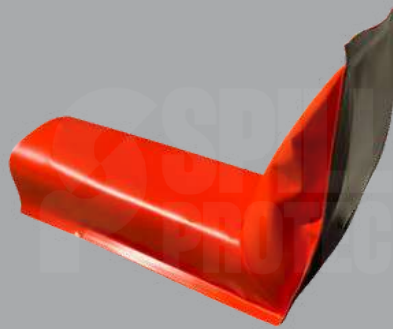


Relleno espuma

Demasía para calzar
en esquinero



Termosellado



Base para pared

MEDIDAS

- 0,20 × 0,10

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 5 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Relleno interno de espuma, que permite una óptima adaptación al piso y a la pared.

04

Funciona como punto de cierre y terminación del sistema contra muros o estructuras fijas.

05

Diseño modular, compatible con secciones rectas y de esquina del sistema de barreras desviadoras.

06

Indicada para cerrar recorridos de desvío, evitar fugas en extremos y dirigir líquidos hacia zonas de recolección definidas.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com



BARRERA DESVIADORA DE PISO SECCIÓN - RECTA



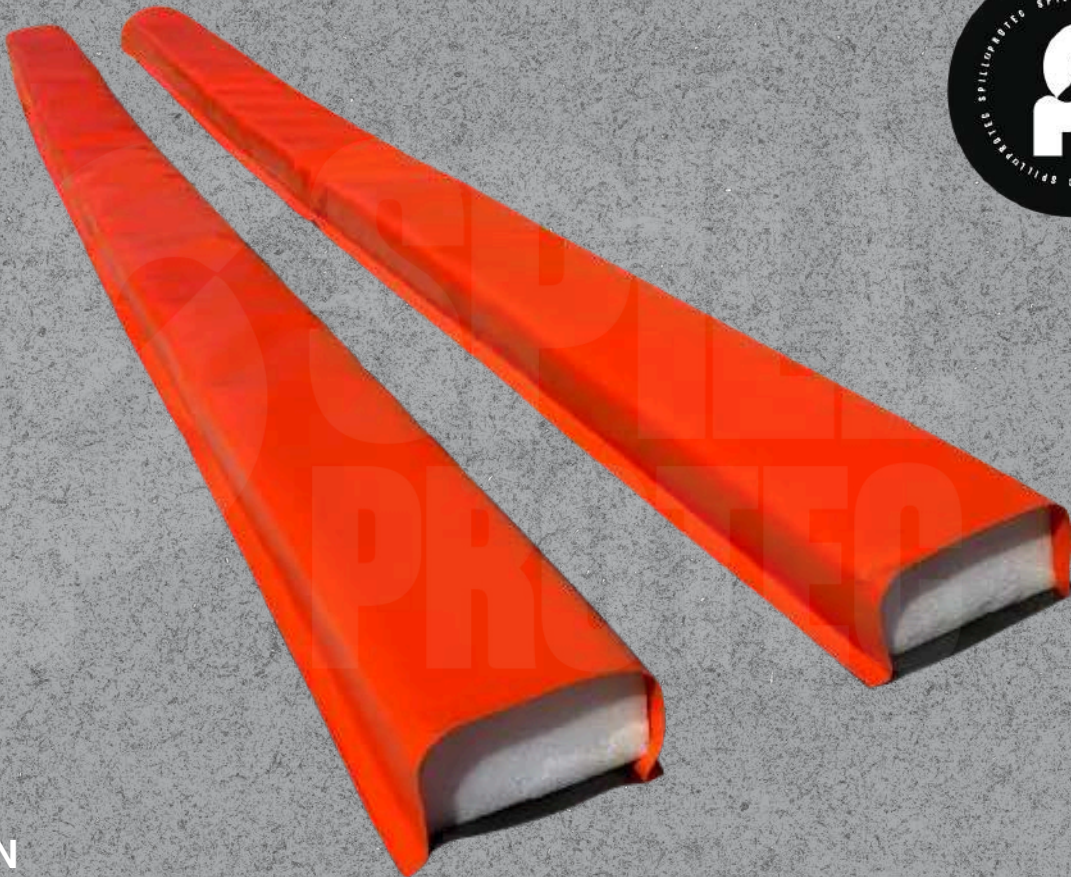
La Barrera Desviadora de Piso Sección - Recta **SpillProtec** es una **solución eficiente, flexible y reutilizable** para el control y desvío de líquidos en superficies industriales.

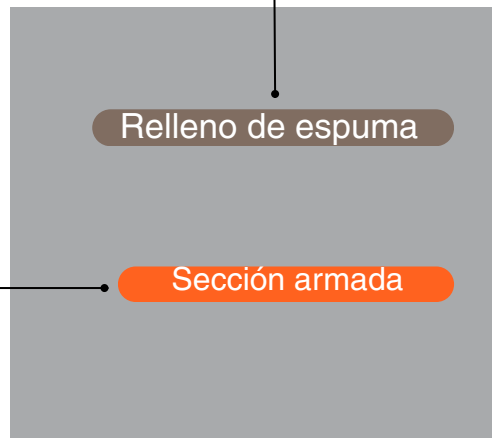
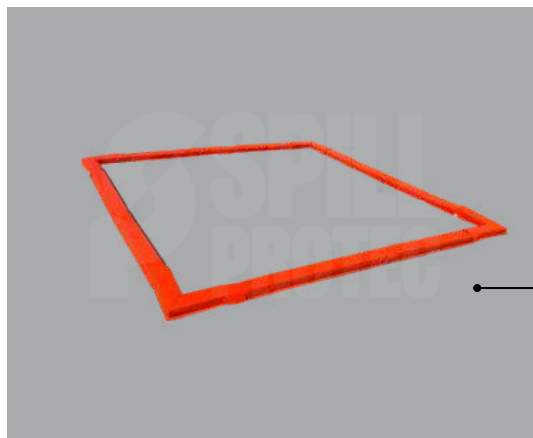
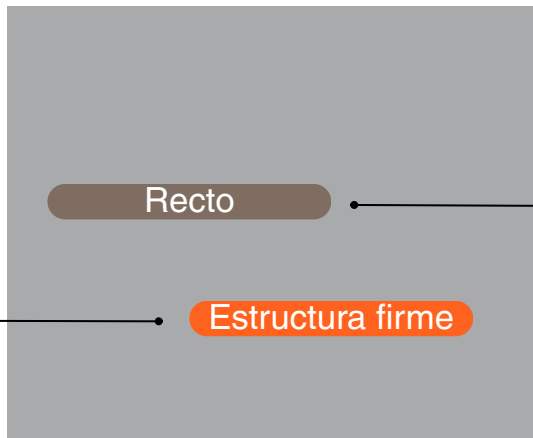
Está diseñada para dirigir el flujo superficial de derrames hacia desagües, puntos de recolección o áreas de contención previamente definidas, evitando la dispersión de líquidos.

Su **diseño de perfil bajo y estructura flexible** permite una excelente adaptación al piso, formando un canal continuo de desvío.

Fabricada en **lona de PVC de alta resistencia** con **relleno interno de espuma**, garantiza un sellado eficaz y durabilidad en entornos exigentes.

Puede combinarse con secciones esquina y pared para conformar sistemas completos de desvío y contención modular, adaptados a cada operación.





MEDIDAS

- 2,00 x 0,10

* Medidas expresadas en metros.

TODAS POR 5 CM

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Relleno interno de espuma, que asegura un sellado eficaz y correcta adherencia al piso.

04

Perfil bajo y diseño flexible, ideal para guiar líquidos sin interferir con la operación.

05

Diseño modular, compatible con secciones esquina y pared para crear recorridos completos de desvío.

06

Indicada para cerrar recorridos de desvío, evitar fugas en extremos y dirigir líquidos hacia zonas de recolección definidas.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**



TUBO DE DESVÍO AGUA



El Tubo de Desvío de Agua **SpillProtec** es una **solución práctica y flexible para la desviación y canalización temporal de agua u otros líquidos** sobre superficies industriales.

Su diseño como **tubo rellenable con agua** le otorga peso y estabilidad una vez instalado, permitiendo **controlar el flujo de manera ordenada y segura**.

Está fabricado en **lona de PVC de alta resistencia**, con **uniones termoselladas** que garantizan estanqueidad y durabilidad durante el uso.

Cuenta con un **pico de carga y descarga de 1 pulgada**, que **facilita el llenado y vaciado rápido del tubo sin necesidad de herramientas**.

Gracias a su **configuración modular**, **permite combinar varias unidades para generar recorridos rectos, cierres perimetrales o desvíos a medida** según la necesidad operativa.





Tapón

Estructura recta



Termosellado



Producto terminado

MEDIDAS

LARGOS DISPONIBLES:

- 1,50
- 3,00

DIÁMETROS DISPONIBLES:

- 15 cm
- 23 cm

* Medidas expresadas en metros.

01

Fabricada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

03

Tubo flexible rellenable con agua, que aporta peso y estabilidad una vez colocado.

04

Pico de carga y descarga de 1", para llenado y vaciado rápido y sencillo.

05

Instalación rápida y sin herramientas, adaptable a distintas configuraciones operativas.

06

Diseño modular, que permite unir varias unidades para ampliar recorridos o crear desvíos personalizados.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com



TUBO DE DESVÍO ARENA X6



El Tubo de Desvío de Arena de Rafia Laminada **SpillProtec** es una **solución práctica**, y eficiente para el **desvío y la contención temporal de agua u otros líquidos sobre superficies**.

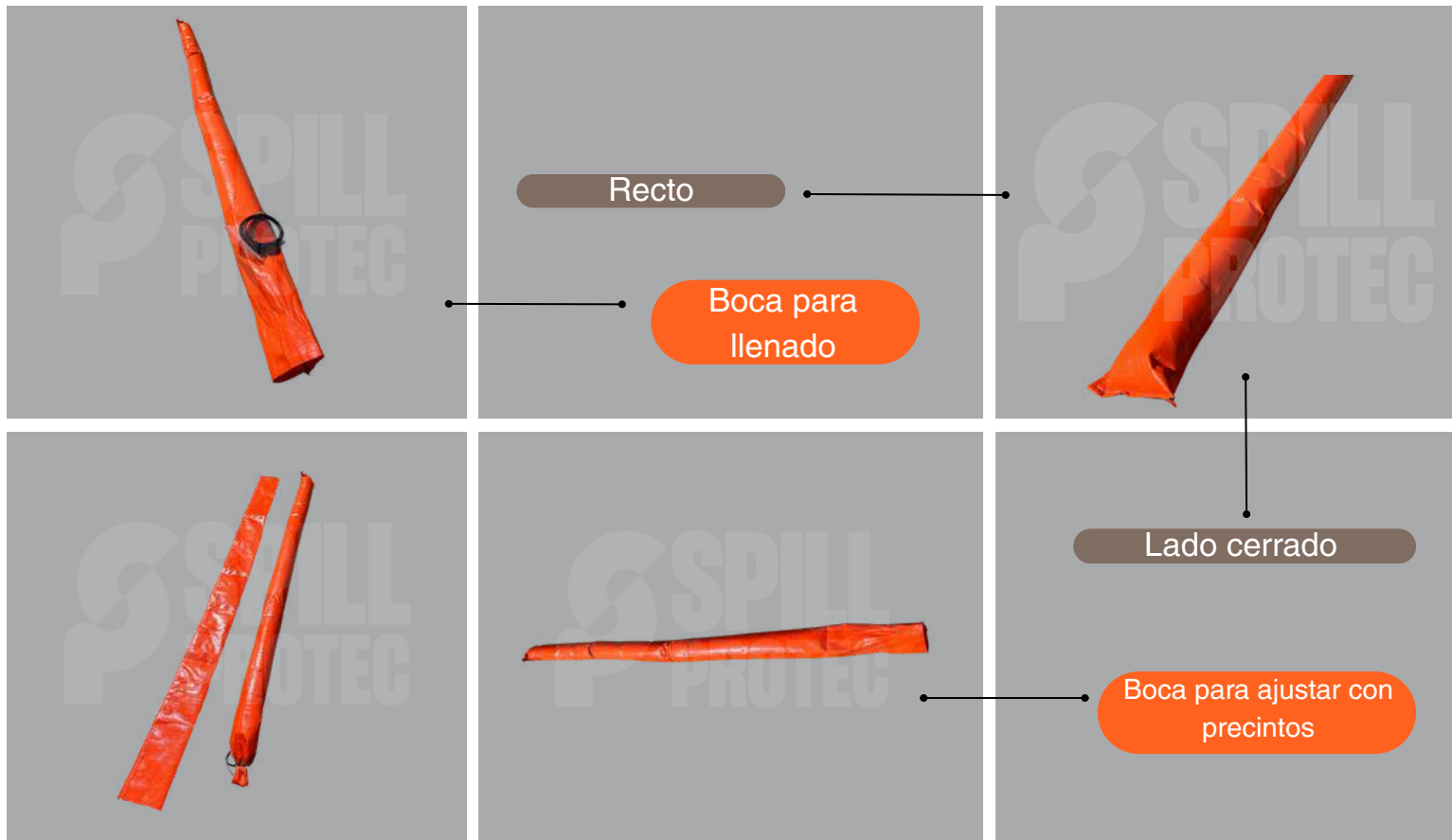
Funciona como una **barrera lineal**, permitiendo **ordenar y controlar el flujo de líquidos en situaciones operativas que requieren una respuesta rápida**.

El tubo se rellena con arena, lo que le **proporciona el peso y la estabilidad** necesarios para mantenerse firme una vez colocado.

Está **fabricado en rafia laminada de alta resistencia**, con confección costurada, lo que garantiza una adecuada **resistencia estructural** para su uso previsto.

Es **ideal para aplicaciones temporales en plantas industriales, obras, depósitos, talleres y zonas operativas**.





MEDIDAS

LARGOS DISPONIBLES:

- 2,00

DIÁMETROS DISPONIBLES:

- 8 cm

* Medidas expresadas en metros.

01

Fabricado en rafia laminada de alta resistencia, apta para usos temporales.

02

Confección costurada, que asegura resistencia estructural durante el uso.

03

Rellenable con arena, aportando peso y estabilidad una vez instalado.

04

Funciona como barrera lineal para desvío y contención de líquidos superficiales.

05

Incorpora boca abierta para facilitar el llenado con arena.

06

Incluye bolsa con precintos, permitiendo atar y cerrar las puntas una vez completado el relleno.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**



DESVIADORES DE FUGA DE TECHO



Los Desviadores de Fuga de Techo **SpillProtec** están **diseñados para el desvío controlado de agua proveniente de filtraciones en techos**, brindando una **solución rápida, segura y eficiente ante pérdidas inesperadas**.

Permiten proteger áreas de trabajo, equipos e instalaciones, conduciendo el agua hacia puntos de recolección definidos.

Están fabricados en **lona de PVC de alta resistencia**, con refuerzos perimetrales que garantizan durabilidad y estanqueidad.

Incorporan un pico de desagote de ½ pulgada con manguera, facilitando el **direccionamiento del agua a bidones, tachos o desagües**.

Son **ideales para su uso en plantas industriales**, depósitos, talleres, galpones y techos deteriorados o con filtraciones activas.





Terminación

Acoples



Ojal para soga



Vista de arriba

MEDIDAS

- 1,00 × 1,00
- 1,50 × 1,50
- 2,00 × 1,00
- 2,00 × 2,00
- 2,50 × 1,50
- 2,50 × 2,50

* Medidas expresadas en metros.

01

Fabricados en lona de PVC de alta resistencia, estanca y durable.

02

Refuerzo perimetral que asegura una correcta distribución de carga y forma de desvío.

03

Diseñados para el desvío y canalización de agua por filtraciones en techos.

04

Incorporan pico de desagote de ½" con manguera de 2,5 mts para conducción segura del agua.

05

Ojales perimetrales con sogas incluidas para tensado y fijación a estructuras.

06

Adaptables a distintas alturas y configuraciones, permitiendo una instalación flexible y rápida en situaciones temporales o continuas.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com

COBERTORES INDUSTRIALES

EDICIÓN
2026

www.spillprotec.com



COBERTOR DE LONA PARA TAMBORES



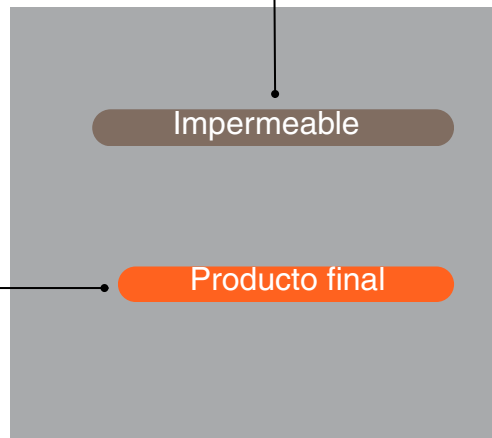
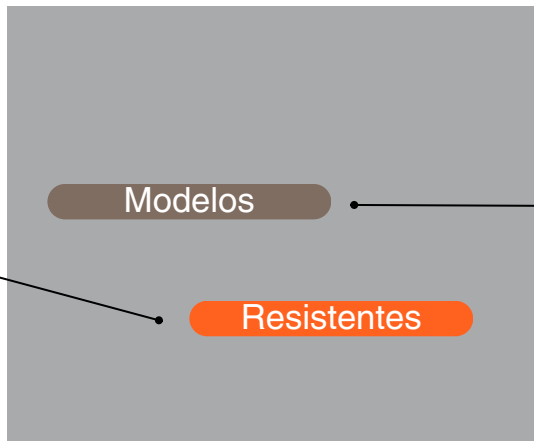
El Cobertor de Lona para Tambores **SpillProtec** está diseñado para la protección de tambores industriales de 200 litros, ofreciendo una solución resistente y confiable para uso en exteriores. Protege los tambores y su contenido frente a lluvia, polvo, suciedad, salpicaduras y exposición ambiental, manteniendo condiciones de almacenamiento más seguras.

Está fabricado en lona de PVC de alta resistencia, con uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, garantizando estanqueidad y durabilidad.

Su diseño tipo funda permite cubrir los tambores de manera uniforme y segura.

Se fabrica en distintas configuraciones para uno, dos o cuatro tambores, adaptándose a diferentes necesidades operativas y de almacenamiento.





MEDIDAS

- 1 TAMBOR 200 LTS
- 2 TAMBORES 200 LTS
- 4 TAMBORES 200 LTS

01

Confeccionado en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso exterior.

02

Diseñado para la protección de tambores industriales de 200 litros.

03

Uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia, que garantizan estanqueidad y durabilidad.

04

Protección efectiva contra lluvia, polvo, suciedad, salpicaduras y agentes ambientales.

05

Disponibile en configuraciones para un tambor individual, dos tambores o cuatro tambores en conjunto.

06

Producto reutilizable, resistente y de bajo mantenimiento.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**



COBERTOR DE LONA PARA IBC



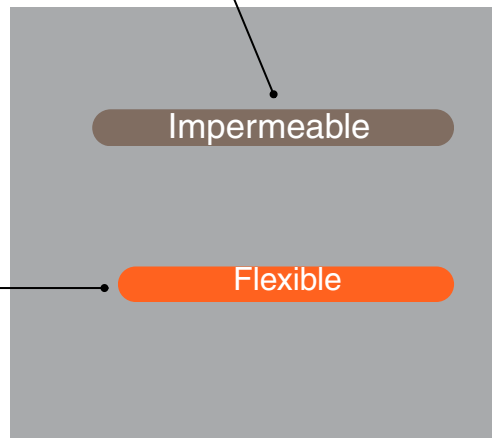
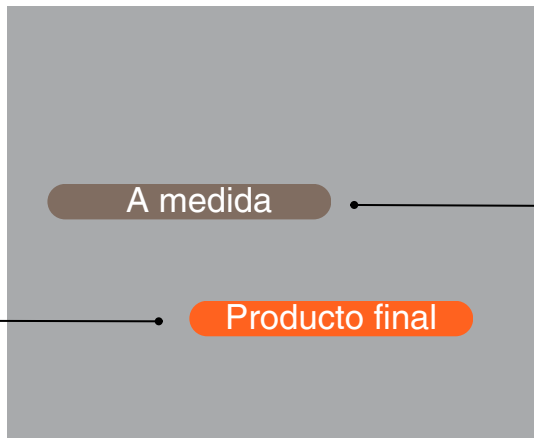
El Cobertor de Lona para IBC SpillProtec está diseñado para la protección de tanques IBC en exteriores, ofreciendo una solución resistente y duradera frente a condiciones ambientales exigentes.

Fabricado en lona de PVC de alta resistencia, protege el contenido del IBC contra lluvia, polvo, suciedad, salpicaduras y exposición prolongada al entorno industrial.

Su confección con uniones termoselladas por soldadura de alta frecuencia garantiza costuras estancas y una larga vida útil.

El diseño tipo funda permite cubrir el IBC de forma segura y uniforme en todas sus caras. Es una solución práctica, reutilizable y de fácil colocación, ideal para almacenamiento temporal o permanente a la intemperie.





MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA

- ENVIAR:
ANCHO
LARGO
ALTURA

* Expresar medidas en metros.

01

Confeccionada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Diseñada para la contención puntual de goteos y pérdidas menores de líquidos.

03

Diseñado para la protección integral de tanques IBC en exteriores.

04

Protección efectiva contra lluvia, polvo, suciedad, salpicaduras y exposición ambiental.

05

Diseño tipo funda, que cubre el IBC de manera uniforme y segura.

06

Producto reutilizable, resistente y de bajo mantenimiento.

EDICIÓN
2026





COBERTOR DE LONA



El Cobertor de Lona SpillProtec es un producto confeccionado íntegramente a medida, desarrollado para **cubrir y proteger equipos, elementos y estructuras en entornos industriales y operativos.**

Está **fabricado en lona de PVC**, lo que le otorga una **estructura flexible, resistente y apta para uso frecuente, incluso en condiciones exigentes.**

Gracias a su **diseño personalizado, se adapta a múltiples aplicaciones como armarios, equipos, matafuegos, contenedores, maquinarias u otros elementos, brindando una solución funcional y eficiente.**

Es un **producto reutilizable y pensado para mejorar la protección, el orden y la organización en el área de trabajo.**



Impermeables



Diferentes modelos



A medida

MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA

- ENVIAR:
ANCHO
LARGO
ALTURA

* Expresar medidas en metros.

01

Confeccionada en lona de PVC de alta resistencia, apta para uso industrial.

02

Confección a medida, adaptada a las dimensiones y necesidades específicas de cada cliente.

03

Diseño flexible y funcional, que permite cubrir distintos tipos de equipos y estructuras.

04

Protección efectiva contra lluvia, polvo, suciedad, salpicaduras y exposición ambiental.

05

Ideal para armarios, equipos, matafuegos, contenedores, maquinarias y elementos especiales.

06

Contribuye a la protección, el orden y la seguridad en entornos industriales y de trabajo.



COBERTOR DE CRISTAL PARA IBC



El Cobertor de Cristal para IBC SpillProtec está diseñado para la protección de tanques IBC frente a polvo, suciedad, salpicaduras y agentes externos, **sin perder visibilidad del contenido.**

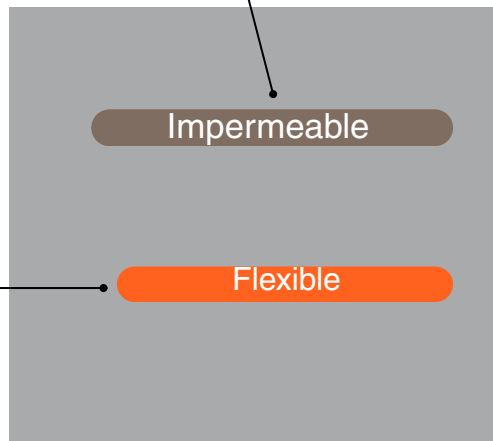
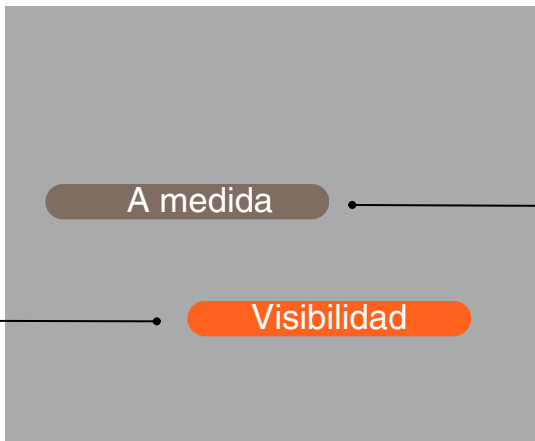
Fabricado en **crystal transparente de PVC**, permite realizar inspecciones visuales rápidas del nivel y estado del producto almacenado, **sin necesidad de retirar el cobertor.**

Su confección a medida asegura un **ajuste preciso al IBC**, brindando una **cobertura uniforme y segura.**

Es una **solución práctica y eficiente para entornos industriales** donde se requiere **protección y control visual simultáneamente.**

Producto reutilizable y alineado con buenas prácticas de gestión operativa y ambiental.





MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA

- ENVIAR:
ANCHO
LARGO
ALTURA

* Expresar medidas en metros.

01

Fabricado en cristal transparente de PVC, disponible en 250 micrones.

02

Confección a medida, adaptada a las dimensiones y necesidades específicas de cada cliente.

03

Diseñado para la protección de tanques IBC manteniendo visibilidad total del contenido.

04

Permite inspecciones visuales rápidas sin retirar el cobertor.

05

Diseño flexible y liviano, de fácil colocación y retiro.

06

Producto reutilizable, resistente y de bajo mantenimiento, ideal para plantas industriales, depósitos y zonas logísticas.

EDICIÓN
2026



SPILL
PROTEC



Impermeable

Visibilidad



Flexible

Producto final

MEDIDAS

- 1 TAMBOR 200 LTS
- 2 TAMBORES 200 LTS
- 4 TAMBORES 200 LTS

01

Fabricado en cristal transparente de PVC, disponible en 250 micrones.

02

Diseñado para la protección de tambores de 200 litros sin perder visibilidad del contenido.

03

Disponibles en configuraciones para un tambor, dos tambores o cuatro tambores en conjunto.

04

Permite inspecciones visuales rápidas sin retirar el cobertor.

05

Diseño flexible y liviano, de fácil colocación y retiro.

06

Producto reutilizable, resistente y de bajo mantenimiento, ideal para plantas industriales, depósitos y zonas logísticas.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**



COBERTOR DE CRISTAL



El Cobertor de Cristal **SpillProtec** es un **producto confeccionado a medida**, desarrollado para la **protección visual de equipos, mercadería y distintos elementos en entornos industriales, logísticos y operativos.**

Fabricado en **crystal transparente de PVC 250 micrones**, permite **cubrir y resguardar los productos sin perder visibilidad del contenido**, facilitando el control y la organización del área de trabajo.

Su **diseño flexible y liviano** facilita la **colocación, el retiro y la manipulación diaria**, adaptándose a **múltiples aplicaciones.**

Es una **solución práctica para proteger productos almacenados o en tránsito**, manteniendo el **orden y la limpieza.**

Producto reutilizable y orientado a mejorar la eficiencia operativa.





Visibilidad

A medida



Impermeable

Flexible

SPILL PROTEC



MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA

- ENVIAR:
ANCHO
LARGO
ALTURA

* Expresar medidas en metros.

01

Fabricado en cristal transparente de PVC, disponible en 250 micrones.

02

Confección a medida, según las dimensiones y necesidades de cada aplicación.

03

Permite protección sin perder visibilidad del contenido cubierto.

04

Permite inspecciones visuales rápidas sin retirar el cobertor.

05

Adaptable a pallets, armarios, equipos, contenedores, estanterías u otros elementos.

06

Producto reutilizable, resistente y de bajo mantenimiento, ideal para mejorar el orden y la organización en áreas industriales y logísticas.

EDICIÓN
2026



SPILL PROTEC

www.spillprotec.com

ACCESORIOS



REPUESTO SOPORTE EN L



El Repuesto Soporte en L **SpillProtec** es una pieza de recambio de aluminio, diseñada para reemplazar o complementar los soportes en L de las bateas contenedoras, manteniendo la altura y estabilidad del sistema. Permite restaurar la funcionalidad estructural sin necesidad de reemplazar la batea completa.



MANGUERA EXTRA PARA DESVIADORES DE FUGA



El Kit de Manguera Extra para Desviadores de Fuga **SpillProtec** es un accesorio complementario que permite extender o reemplazar el recorrido de desagote del desviador de fugas. Incluye manguera flexible y acoples compatibles para conducir el agua hacia puntos de recolección más alejados, mejorando la adaptabilidad del producto en distintas instalaciones.





KIT REPARACIÓN UNIVERSAL

Incluye los siguientes componentes:

- Pegamento para lona de PVC: lata de 250 cc
- Pincel tipo brocha: 1 unidad
- Recorte de lona de PVC (colores negro, naranja o gris):
Medida: 1,50 x 0,25 (cada recorte) o recorte de cristal
transparente N° 3: Medida: 1,40 x 0,25

El Kit de Reparación Universal **SpillProtec** está diseñado para realizar reparaciones rápidas y efectivas en productos confeccionados en lona de PVC o cristal transparente. Permite intervenir directamente en el lugar de uso, prolongando la vida útil del producto y reduciendo tiempos de parada y costos operativos en entornos industriales.



KIT FIJACIÓN PARA BARRERAS DESVIADORAS DE PISO

Incluye los siguientes componentes:

- Pegamento para lona de pvc: lata de 350 cc
- Pinceles tipo brocha: 2 unidades
- 2 adhesivos de montaje



El Kit de Fijación para Barreras Desviadoras de Piso **SpillProtec** está diseñado para garantizar una instalación firme y duradera de las barreras desviadoras, asegurando su correcto funcionamiento en sistemas de desvío y contención de líquidos. Permite fijar las barreras al piso de manera segura, evitando desplazamientos y filtraciones durante el uso operativo.



ORGANIZACIÓN



BOLSO DE LONA



El Bolso de Lona **SpillProtec** se fabrica a medida y por pedido, adaptándose a las necesidades específicas de cada cliente y al **tipo de contenido a transportar o resguardar**.

Está **confeccionado en lona de PVC de alta resistencia, diseñada para soportar uso industrial intensivo, manipulación frecuente y condiciones exigentes de trabajo**.

Incorpora **cierre superior**, que permite un acceso rápido, práctico y seguro al contenido.

Cuenta con **manijas reforzadas en cintas de polipropileno**, garantizando una correcta sujeción y facilitando el transporte manual.

Incluye un **bolsillo frontal de cristal transparente**, ideal para identificación del contenido, documentación, códigos o cartelera.

Es un producto reutilizable y de bajo mantenimiento, orientado a mejorar el orden y la **organización en entornos industriales y técnicos**.





MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA
- ENVIAR:
ANCHO
ALTURA
PROFUNDIDAD

* Expresar medidas en metros.

- 01 Fabricado en lona de PVC de alta resistencia.
- 02 Confección a medida, según las dimensiones y necesidades de cada aplicación.
- 03 Cierre superior práctico y seguro.
- 04 Manijas reforzadas para transporte manual.
- 05 Bolsillo frontal transparente para identificación.
- 06 Uso industrial, reutilizable y durable.





RED DE CONTENCIÓN PARA ESTANTERIAS

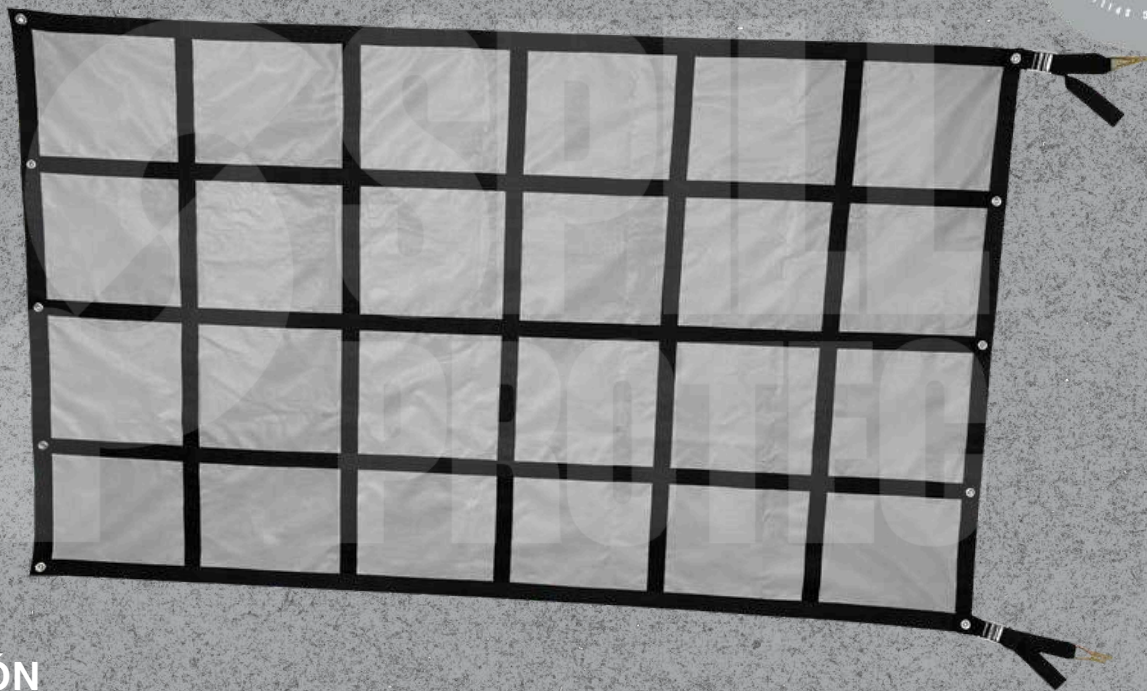


La Red de Contención para Estanterías **SpillProtec** está diseñada para la contención frontal de **productos almacenados, actuando como una barrera de seguridad que reduce riesgos de caída y desorden. Está fabricada en PVC microperforado de alta resistencia, reforzado con cintas de polipropileno, garantizando durabilidad, flexibilidad y un correcto desempeño en entornos industriales.**

Su **diseño permite una instalación firme y segura, sin interferir con la visualización del contenido de la estantería.**

El **sistema de fijación combina atornillado directo al rack en un lateral y cintas con hebillas y ganchos en el lateral opuesto, permitiendo un tensado preciso.**

Además de la contención, puede utilizarse como herramienta de organización, bloqueando sectores con **mercadería no habilitada o vencida. Es un producto reutilizable, adaptable y fabricado a medida, ideal para mejorar la seguridad y el orden.**



EDICIÓN
2026



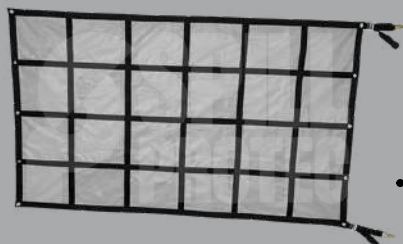
Ojales anclaje

Cinta + gancho



Cubritivo

Producto final



MEDIDAS

- SE FABRICA A MEDIDA

- ENVIAR:
ANCHO
ALTURA

* Expresar medidas en metros.

01

Fabricada en PVC microperforado reforzado, que ofrece durabilidad, flexibilidad y excelente comportamiento en uso intensivo.

02

Diseñada para evitar la caída o desplazamiento accidental de productos almacenados en racks y estanterías industriales.

03

Incorpora cintas de polipropileno que refuerzan la estructura y aseguran una correcta distribución de esfuerzos durante la contención.

04

Se atornilla directamente al rack en un lateral y se ajusta en el lado opuesto mediante cintas con hebillas y ganchos, garantizando una sujeción firme y regulable.

05

El diseño microperforado permite visualizar la mercadería almacenada sin interferir en la operatoria diaria.

06

Producto adaptable a distintas configuraciones de estanterías, reutilizable y pensado para mejorar la seguridad, el orden y la gestión del stock.

EDICIÓN
2026



**SPILL
PROTEC**

www.spillprotec.com

PROCESO DE DE COTIZACIÓN



Proceso simple, rápido y personalizado

Cómo solicitar tu cotización?

Ingresá a nuestra web www.spillprotec.com



DESDE EL PRODUCTO

Ingresá al producto de interés y hacé clic en "Solicitar cotización".
Completá los datos básicos y las características que necesitás.



DESDE EL FORMULARIO DE CONTACTO

Si tu consulta es general o requiere asesoramiento previo, podés escribirnos desde el formulario de contacto en la web.



ANÁLISIS TÉCNICO


Nuestro equipo evalúa medidas, aplicación, cantidad y condiciones de uso.



RECIBIS TU COTIZACIÓN

Recibís tu cotización personalizada por email, con toda la información necesaria.

CONTACTO

 [1150982473](https://wa.me/1150982473)

 spillprotec.com

 info@spillprotec.com



SPILL PROTEC

www.spillprotec.com