



Índice

01.	Absorbentes	2
02.	Barreras	6
03.	Dispersantes	
04.	Cajas y arcones	1
05.	Punto limpio	13
06.	Tanques de almacenamiento flexible	16
07.	Gasolinera portátil	19



Índice

08.	Almacén	21
09.	Seguridad vial /Accesos	28
10.	Alfombras con logo	30



Absorbentes Hidrofóbicos

Para la recogida de vertidos en distintos formatos y medidas

	Ref.	Foto	Capacidad de absorción	Medidas	Uds.
Hojas	HR 4100 HR 2200		126 l 126 l	40 x 50 cm 40 x 50 cm	100 200
Rollos	HKP 4446 HKP 4846 HK 2846		118 l 237 l 118 l	40 cm x 46 m 80 cm x 40 m 80 cm x 46 m	1 1 1
Barreras	HSH 8112		76 l	Ø8cm x 2 m	12
Cojines	HP 3033		72 l	30 x 30 x 3 cm	20

Absorbentes Universales

	Ref.	Foto	Capacidad de absorción	Medidas	Uds.
Hojas	UR4100 UR2200		126 l 126L	40 x 50 cm 40x50cm	100 200
Rollos	UKZP4450 UKZP4850 UKZP2450		126L 253L 63L	40cmx50m 80cmx50m 40cmx50m	1 1 1
Barreras	UP8124		166L	8cm x 107cm	24
Cojines	UP2520		75L	25X25X5cm	20



Barrera con faldón Ecosorb 20/12.5, 2u.

Combina la protección de un cerco de contención con la eficacia de una barrera absorbente. Es idónea para contener y recoge pequeños medianos derrames de hidrocarburos en aguas protegidas. Va provista de conexión rápida metálica para formar cercos de cualquier longitud.



- Reutilizable: capacidad para ser usada más de una vez
- Oleofílico: Absorbe todo tipo de aceites y líquidos oleaginosos
- Hidrofóbico: Repele el agua, impidiendo la absorción de líquidos acusosos
- Capacidad de absorción ISO 9073-6:2000 (litros)
- LxWxH 12,5 m x 20 cm diámetro, 25 cm faldón
- Precio Unitario (Kg)
- Embalaje: 2 unidades
- Peso: 27.5 Kg

Las barreras absorben hidrocarburos y no agua. Son de rápida conexión, fácil manejo y gran capacidad de absorción. Están diseñadas para contener y absorber pequeños derrames de hidrocarburos en cubiertas de barcos o superficie de aguas tranquilas.



Por Kg de material	Por ud. Producto	Por embalaje
15.53	330.01	660.03
13.33	330.01	660.03

Temperatura de trabajo

-30°C y +70°C

Composición y materiales

Recubrimiento exterior Fibras Absorbentes Malla 100% Polipropileno 100% fibras de polipropileno repentes al agua

5



Ecosorb oil R Barrera c/faldón, 20/12.5, 2u.

Condiciones de almacenamiento: Debe almacenarse en un lugar seco y protegido de la luz solar directa, para evitar que se altere su capacidad de absorción, consistencia o la aparición de hongos.

Eliminación: Desechar los absorbentes utilizados conforme a la legislación vigente en cada localidad. Consulte con un gestor de residuos autorizados antes de deshacerse de los residuos.

Al objeto de minimizar la cantidad y volumen de los residuos, cuando la lesgislación lo permitan en función del líquido tratado por el absorbente, este puede enterrado o incinerado.

El producto sin contaminar, no es considerado como residuo peligroso. En el caso de los absorbentes marcados con el símbolo reutilizable, puede extraerse el líquido absorbido por compresión mecánica, permitiendo así su uso en varias ocasiones.

Limitaciones: No utilice este producto sobre líquidos agresivos concentrados, no obstante, se recomienda imperativamente realizar un ensayo de compatibilidad antes de usar este producto con el líquido considerado. Su uso a temperatura superiores a 60°, debe ser precedido por un ensayo de compatibilidad.

Precauciones: Los absorbentes Ecosorb no son productos peligrosos en si mismo, sin embargo, adquieren por absorción las características de los líquidos recogidos. Por ello, deben tomarse las precauciones establecidas al tratar con líquidos peligrosos y/o inflamables y adoptar las medidas y equipos de protección personal requeridos para el tipo de líquido que se vaya a tratar. El usuario debe estar informado de los riesgos en los que incurre al tratar con dichos productos.





Medidas Big Bag (Largo x Ancho x Alto)

0.910 m 0.910 m 0.700 m

6



Ecosorb oil R Barrera c/faldón, 20/12.5, 2u.

Referencia	Medida	Unidades
OR-SBOM 20/12.5	12,5 mts x 20 cm diámetro + 25 cm de faldón	2 uds
OR-BOM 20/5	5 mts x 20 cm diámetro	5 uds
OR-BOM 20/25	25 mts x 20 cm diámetro	1 ud
OR-BOM 10/3.5	3,5 mts x 10 cm diámetro	4 uds





Dispersante Marino

Homologado por el Ministerio de Fomento. Gran poder dispersante. Biodegradable. Ecológico. Para el tratamiento de manchas y vertidos en el mar. Ideal para el tratamiento de manchas y vertidos en el mar. Formulación líquida especialmente diseñada para la limpieza de manchas de aceite o de combustible derramados en el mar.



- Presentación en
- Cajas de 4x 5L
- Bombonas de 25 L
- Bidón de 220 L
- IBC de 1000L



MK-Disper es una formulación líquida especialmente diseñada para la limpieza de manchas de aceite o de combustible derramados en el mar. Acelera la biodegradación de los vertidos. Homologado por la direción General de la Marina Mercante. Limpieza de manchas de aceite y combustible derramado en el mar. Limpieza de sentinas: disuelve rápida y eficazmente restos de aceites. combustibles, grasas y en general todo tipo de suciedad

Referencia	Envase	Unidad
MK-DISPER 5I	5	4x5l
MK-DISPER 25 I	25 I	1
MK-DISPER 220 L	220 L	1
MK-DISPER 1000 L	1000 l	1



Pulverizador pesticidas, alcoholes

Pulverizador profesional IK HC TR1. Materiales de máxima resistencia. Especial para limpieza en talleres y sector de la automoción, eliminar manchas de siliconas, en tareas previas al pintado de carrocerías.



- Uso industrial para tareas de desengrasado y lubricación
- Depósito translúcido con indicador de nivel
- Tarjetas de colores para identificación del producto
- Base para mayor estabilidad
- Boquilla cónica regulable
- Capacidad útil 1 litro

GOZ-TRIKHCTR1

diseñado con materiales resistentes a los aceites y disolventes. Pensado para ser utilizado en distintos sectores: construcción, industrial y mantenimiento, automoción y agricultura.



GOZ-TRIKHC1,5





Caja de almacenamiento compacta



- Caja de fondo plano
- 100% HDPE
- Almacenamiento de absorbentes de polietileno o a granel
- Acabado rojo



- Caja de almacenamiento de gran capacidad
- Sistema de entrada bidireccional para montacargas (excepto modelo de 500L)
- 100% HDPE.
- Tapa protectora.
- Cuerpo: Amarillo.
- Tapa: Azul.
- 180 litros y 500 litros

Mod. 180 L. Dimensiones (L x W x H)	Mod. 300 L Dimensiones (L x W x H)	Mod. 500 L Dimensiones (L x W x H)
1030 x 630 x 690 mm	1255 x 750 x 850 mm	1255 x 750 x 1200 mm
Mod. 50 L. Dimensiones (L x W x H)	Mod. 100 L Dimensiones (L x W x H)	Mod. 200 L Dimensiones (L x W x H)
558 x 497 x 500 mm	750 x 670 x 420 mm	743 x 644 x 690 mm
		12



Caja de almacenamiento roja

Referencia	Capacidad
EMPR-TRBACSEL50ST014F	50 L
EMPR-TRBACSEL100ST014F	100 L
EMPR-TRBACSEL200ST014F	200 L

Caja de almacenamiento azul y amarilla

Referencia	Capacidad
EMPR-TRBACSEL18002F	180 l
EMP-TRBACSEL300002F	300 l
EMP-TRBACSEL500002F	500 l



FIC





Almacenamiento IBC -1000 L

- 100% HDPE
- Rejilla extraíble.
- Dos puertas amplias para facilitar el acceso.
- Con cerradura para evitar el acceso no autorizado.
- Sistema de entrada bidireccional para montacargas.
- Venticación superior e inferior. (opcional)

Almacenamiento 2 bidones -280 L

- 100 % HDPE.
- Rejilla extraíble de HDPE.
- 2 puertas amplias para facilitar el acceso.
- Cerradura para evitar accesos no autorizados.
- Tamaño europeo para almacenar un palé directamente en el interior.
- Sistema de entrada bidireccional para montacargas.

Almacenamiento 2 bidones – 280 I



Dimensiones (L x w x h) : 1500 x 1040 x 1900 mm	Dimensiones (L x w x h) : 1500 x 1500 x 2200 mm
Dimensiones útiles. (L x w x h) : 1300 x 910 x	Dimensiones útiles. (L x w x h) : 1400 x 1400 X

1400 mm Color: Gris (TEIN004 - RAL 7016) Capacidad de depósito : 280 L Capacidad de carga : 600 kg 1360 mm Color : Gris (TEIN004 - RAL 7016) Capacidad del depósito : 1000 L Capacidad de carga UR) : 1500 kg

Almacenamiento IBC – 1000

Referencia	Capacidad
EMPR-TRCGM1/100004 F	IBC 1.000 l
EMPR-TRCGM1/280004 F	2 bidones



Depósito para aceite usado CUBE

- Para interiores y exteriores
- Homologación técnica general
- Cubeto de retención integrado
- Indicador óptico de fugas
- Embudo de llenado integrado con tamiz de suciedad
- Tablero de goteo
- Tubo de aspiración
- Tapón respiradero
- Indicador del nivel
- Conexiones 1" y 2"
- Tapa abatible con amortiguación neumática homologada para instalación en exterior
- Completamente montado





Depósito 1.000 litros exterior

Mod. 180 L. Dimensiones (L x W x H)	Ref.	Cap.	Dimensiones exteriores (a x pr x a)
Depósito Indoor sin tapa	CM-10477 (1000l) CM-10478 (1500l) CM-10479 (2500l)	1000 1500 2500	120 x 80 x 174 120 x 115 x 174 120 x 180 x 174
Depósito Outdoor con tapa	CM-10480 (1000l) CM-10481 (1500l) CM-10482 (2500l)	1000 1500 2500	120 x 80 x 180 120 x 115 x 180 120 x 180 x 180



flexibles





Listo para usar de inmediato. No requiere ninguna estructura, debido al collar rígido que mantiene su forma. Todos los tanques se pliegan fácilmente para el transporte. Sistemam de carga con válvula de bola camlock macho de 2" y 4 asas de manejo

Modelo Ecopool	Mod. 2	Mod. 6	Mode- 10
Tamaño desplegado (mm)	2600x740	3680x1070	4640x1070
Capacidad máxima (m3)	2.1	6.5	10.7
Peso (Kg)	17.5	30	41.5
Tejido	Evatex	Evatex	Evatex
Peso del tejido (gr/m2)	1000	1000	1000
Volúmen de almacenamiento (m3)	0.3	0.4	0.5
Peso de almacenamiento (Kg)	22	34.5	46



Tanque autoportante para el almacenamiento de líquidos



Tanque de contención temporal Ecopool flexible, utilizado para el almacenamiento de una gran variedad de líquidos derramados. Los tanques están hechos de un tejido recubierto ligero y flexible para una mayor resistencia a una amplia gama de productos químicos e hidrocarburos. Diseñado para su uso en áreas difíciles y condiciones exisgentes, lo que permite su uso tanto en bajas como en altas temperaturas.











Estación completa Outdoor Prémium

- · Cubeto de retención integrado
- Con indicador óptico de fugas
- Conexión de llenado con acoplamiento TW y transmisor de valores límites
- Tapa con válvula de ventilación
- Indicador de nivel
- Manguera de llenado
- Bomba eléctrica de 230V
- Contador de litros con control de acceso y sistema de gestión de datos de repostaje apto para hasta 250 usuarios
- Incluye 5 llaves de usuario y 1 llave maestra
- Carrete de 8 m de manguera DN 19
- Pistola automática con soporte integrado
- Tapa abatible con amortiguación neumática homolada para instalación en exteriores completamente montado
- Modelo Plus 20 apto para hasra 999 usuarios y acceso con pin. Cuenta Km, indicador de nivel, función GPS y módem





Depósito gásoleo Outdoor



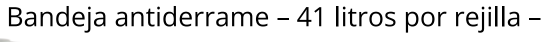




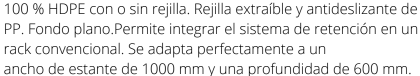
Depósito de gasóleo	Referencias	Capacidad L	Dimensiones exteriores (anch. x prof. x alto)
Outdoor Premium Plus 10	CM-10780 (1000l)	1000	120 x 80 x 180
	CM-10778 (1500l)	1500	120 x 115 x 180
	CM-10736 (2500)	2500	120 x 180 x 180
Outdoor Premium Plus 20	CM-11320 (100l)	1000	120 x 80 x 180
	CM-11321 (1500L)	1500	120 x 115 x 180
	CM-11322 (2500l)	2500	120 x 180 x 180







ancho1000 mm





Dimensiones (L x w x h): 930 x 600 x 90 mm

• Rejilla. (L x l): 890 x 560 mm

Acabado: amarillo (TEIN006 – RAL 1028)

Capacidad de carga : 55 kgCapacidad del sumidera : 41 L

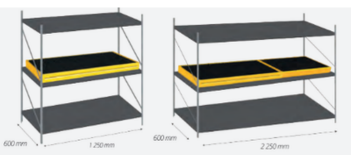
• Disponibles 2 variantes







- antideslizante de PP.Fondo plano. Permite integrar el
- sistema de retención en un bastidor convencional.
- Información técnica: Dimensiones (L x An x Al): 1230 x
- 600 x 90 mm. Dimensiones de la rejilla (L x An): 1200 x
- 560 mm. Acabado: amarillo (TEIN006 RAL 1028).
- Capacidad de carga: 55 kg. Capacidad del depósito: 55 L



Referencia	Capacidad
EMPR.TRBACAPOSER41C006F	41 l (s/rejilla)
EMRP-TRBACAPOSER41006F	55 l (c/rejilla)
EMRP-TRBACAPOSER55C006F	55 l (s/rejilla)
EMRP-TRBACAPOSER55006F	55l (c/rejilla)



Armario pequeño baterías litio. Protección para yates

Si bien las baterías de litio ofrecen un rendimiento excepcional, requieren especial atención en términos de seguridad, especialmente en entornos marinos como yates y barcos. Los armarios de seguridad específicos son la solución ideal para almacenar y proteger baterías de pequeño tamaño, garantizando la máxima tranquilidad durante la navegación. Estos modelos, aunque equipados como sus homólogos de mayor tamaño, ofrecen el mismo rendimiento en términos de seguridad, carga, alarmas y extintores, están diseñados específicamente para baterías de juguetes acuáticos más pequeñas.



Ancho	Fondo	Alto
1090 mm	520 mm	720 mm



Solo navega, nosotros pensamos en la seguridad

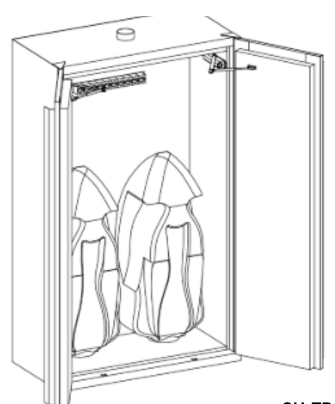
Diseñados con materiales ignífugos de alta calidad y sistemas de ventilación avanzados, los armarios ofrecen una protección superior para las baterías de sus juguetes marinos. Certificados según la norma EN 14470, estos armarios garantizan la máxima seguridad en caso de incendio. Su diseño robusto y compacto los hace ideales para entornos marinos, mientras que su instalación rápida y sencilla permite un funcionamiento inmediato. Además, al contener y disipar eficazmente el calor, los armarios contribuyen a una mayor eficiencia y longevidad de la batería.



25



Solo navega, nosotros pensamos en la seguridad

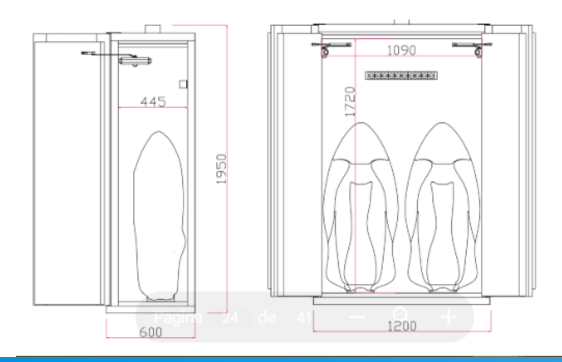




Soporte especial para colgar juguetes marinos dentro del armario

CH-TRCSF232BMY23/L

ancho 1200 x fondo 600 x alto 1950 m/m





Armarios de seguridad para productos inflamables En 90 minutos

Construcción en acero de 1-1,5 mm y paneles de lana de roca de alta densidad y sulfato de calcio. El cuerpo del armario tiene un robusto exterior recubierto de epoxi resistente a los ácidos que proporciona una excelente resistencia a la corrosión. En caso de incendio las tiras intumescentes se expanden y sellan herméticamente todos los huecos para reducir el calor que entrada en el armario proporcionando 90 min de protección del contenido y un tiempo de evacuación prolongado. Las puertas se abren o cierran manualmente. En caso de incendio, el sistema de fusble incorporado se libera para permitir el cierre automático de las puertas a 47°C.

JCB22609YL



JCB22608YL



Referencia	A x P x A (mm)	Peso	Capacidad	Baldas
JCB22608YL	595x600x1950	216 Kg	80/100 L	3
JCB22609YL	1200x600x1950	365 Kg	176/220 L	3



Armario bombona butano (gas licuado)

Armario para bombona de butano de media altura con puertas batientes y cierre de cilindro en zonas exteriores. Almacenamiento seguro y homologado de gases licuados. Construcción sólida con alta protección contra la corrosión gracias a su plancha de acero. Sus puertas se pueden bloquear con cerradura de cilindro. Cuenta con ventilación natural mediante aperturas de puertas. Varios modelos versión perforada de doble puerta con capacidad de almacenamiento y también en versión sin perforar y con una única puerta de apertura por la izquierda.



Dimensión exterior A x F x H (mm)	Dimensión interior A x F x H
1680x690x1500	1660 x 660 x 1470

Referencia	Opciones	Kg
AS-TRGPG150168P	9 botellas 20 botellas 36 botellas	33 11 5



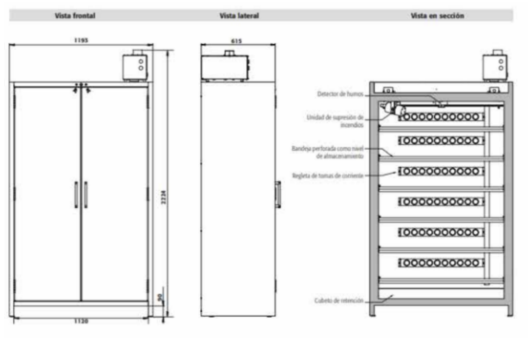
Armario de carga Battery Charge Pro ION-Classic 90 IO90/195/120/PC.WDC

Armario de seguridad ION-PRO 90 color del cuerpo gris antracita (RAL 7016) con puertas batientes en azul genciana (RAL 5010). Almacenamiento activo seguro de baterías de iones de litio con sistema integrado de advertencia de 3 etapas y supresión de incendios.

Funcionamiento/Construcción sólida y duradera. Cuerpo exterior con recubrimiento de melamina, de alta calidad y resistente a arañazos, puertas con 3 bisagras, mecanismo de cierre completo y elementos de seguridad fuera de la zona de almacenamiento para evitar la corrosión. Manipulación fácil y cómoda: las puertas incluyen un dispositivo hidráulico de cierre permamente y se abren aplicando una fuerza mínima. Ningún uso no autorizado: puertas con cerradura de cilindro de perfil con indicador del estado de cierre rojo/verde. (adaptable a la llave maestra).

Transporte sencillo: zócalo de transporte integrado, fácil instalación: pies ajustables para salvar las irregularidades del suelo. Ventilación técnica integrada para evitar la acumulación de calor, rueda giratoria en la rejilla de salida como indicador de ventilación técnica. Probado según EN 14470-1 y resistenvia al fuego de más de 90 min. para incendios del interior al exterior.

Equipado: con 4 bandejas perforadas como nivel de almacenamiento, capacidad de carga 75kg, plancha de acero plastificada, RAL 7035 gris claro. 1 regleta de tomas de corriente. 1 cubeto de retención.

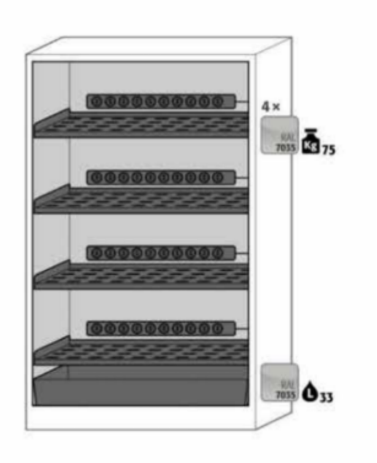




Armario de carga Battery Charge Pro ION-Classic 90 IO90/195/120/PC.WDC



Medidas exteriores (AxFxH) 1193x615x2224 m/m



AS-TRI090/195/120/PC.WDC

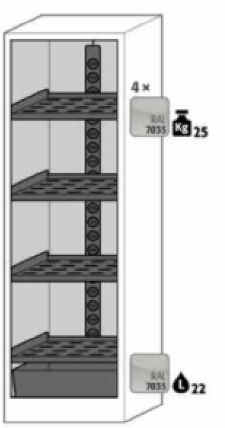


Armario de carga Battery Charge Pro ION-Classic 90 IO90/195/060/CC.WDC

Armario tipo de 90 minutos con puerta de cierre automático. Cierre de cilindro perfilado e indicado de estado de cierre. Almacenamiento activo seguro de baterías de iones de litio con sistema de alarma. Equipamiento interior con 4 bandejas perforadas. 1 regleta de tomas de corriente y un cubeto de retención.



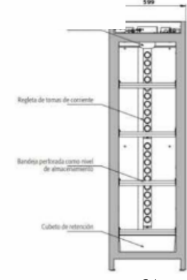
AS-TRI090/195/060/CC.WDC



Medidas (AxFxH) 599x615x1953m/m







31

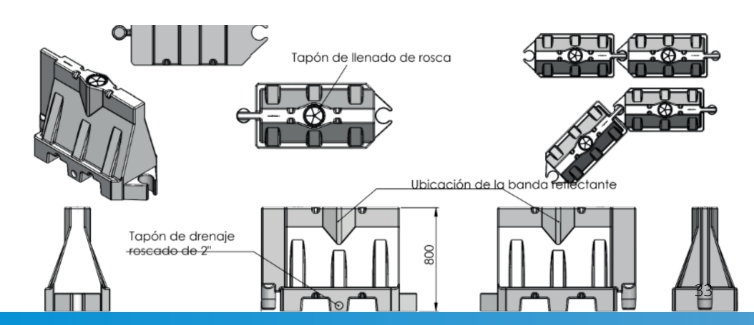




Divisor de carril monobloque estanco (New Jersey)



- Fabricado mediante moldeo rotacional, 100 % HDPE y 100 % reciclable
- Largo x ancho x alto: 1200 x 500 x 800 m/m
- Bandas reflectantes en ambos lados para una mejor visibilidad
- Abertura superior para llenado
- Muescas en la parte superior para sujetar con correas
- Durante la manipulación y el almacenamiento
- Diseño reforzado para soportar un uso intensivo
- Barra antideslumbrante para un cruce seguro de vehículos
- 5 años de garantia
- 6 unidades por palet







Alfombra Impresa con logo, texto o imagen mod. Logovisión

- Impresión digital en alta definición
- Elige entre 100 opciones de colores, impresión realista
- Ideal para imprimir imágenes con diseños complejos
- Textil sostenible de poliéster 100% reciclado
- Procedente de botellas de plástico post consumo
- Base de caucho-nitrilo libre de ftalatos resistente al aceite y la grasa
- Caucho con un 34% de contenido reciclado procedente de material postindustrial









Alfombra Impresa con logo, texto o imagen mod. Logovisión

Referencia	Dimensiones	Peso
P-301-2	60cm x 85cm	1.3 kg
P-301-13	75 cm x 85 cm	1.7 kg
P-301-3	85 cm x 115 cm	2.6 kg
P-301-4	85 cm x 150 cm	3.3 kg
P-301-14	85 cm x 300 cm	7.1 kg
P-301-6	115 cm x 180 cm	5.4 kg
P-301-7	115 cm x 200 cm	6.4 kg
P-301-8	115 cm x 240 cm	7.2 kg
P-301-17	115 cm x 250 cm	8.3 kg
P-301-15	115 cm x 300 cm	8.7 kg
P-301-9	150 cm x 200 cm	7.6 kg
P-301-10	150 cm x 240 cm	9.7 kg
P-301-18	150 cm x 250 cm	10.50 kg



Alfombra Impresa con logo, texto o imagen mod. Logovisión

Referencia	Dimensiones	Peso
P-301-11	150 cm x 300 cm	11.5 kg
P-301-12	200 cm x 200 cm	11.2 kg
P-301-16	200 cm x 300 cm	16.8 kg
P-301-11	150 cm x 300 cm	11.5 kg
P-301	Por m2 Medida máxima 2 mtx5,50 mt con bordes	2.8 kg/m2
CR	Creatividad	