

# Extintores portátiles

## Extintores portátiles de polvo químico

TP1KG



### Extintor de polvo ABC de 1 kg

Extintor de Polvo Químico ABC de 1 kg de capacidad, completo, pintado en color rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por ECA. Eficacia 5 A 34 B C, con manómetro de latón, válvula de disparo rápido y soporte incluido para vehículo. Diámetro: 85 mm. Altura: 280 mm. Soldadura en parte inferior del cilindro. Temp utilización: -20°C / +60°C. Peso cargado: 2.3 kgs. Presión prueba: 21 Bar. Fabricado según EN-3/96. Casco marcado CE

P2



### Extintor de polvo ABC de 2 kg

Extintor de Polvo Químico ABC de 2 kgs completo pintado en rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por AENOR. Eficacia 8 A 34 B C. Incluye manómetro, válvula de disparo rápido, base de plástico y soporte metálico para vehículos. Casco marcado CE. Fabricado según EN-3/96. Temperatura de utilización: -20°C / +60°C. Peso cargado: 3,8 kgs. Presión de Prueba: 20 Bar.

TP3KG



### Extintor de polvo ABC de 3 kg

Extintor de Polvo Químico ABC de 3 kgs de capacidad, completo, pintado en rojo RAL-3000. Incluye manómetro de latón, base de plástico y soporte mural. Diámetro: 130 mm Altura: 337 mm. Soldadura en la parte inferior del cilindro. Homologado y Certificado por ECA. Fabricado según EN-3/96. Casco marcado CE. Eficacia 13 A 89 B C Peso cargado: 4,5 kgs Presión de prueba: 21 Bar

TP6KG



### Extintor de polvo ABC de 6 kg eficacia 27A 183B

Extintor de Polvo Químico ABC de 6 kgs completo en color rojo RAL-3000. incluye manguera, base de plástico, manómetro de latón y válvula de disparo rápido. Soldadura en la parte inferior del cilindro. Homologado y Certificado por ECA. Fabricado según EN-3/96. Casco marcado CE. Eficacia 27 A 183 B C Diámetro: 160 mm. Altura: 445 mm Peso cargado: 9,3 kgs. Presión de Prueba: 21 Bar

P6AE



### Extintor de polvo ABC de 6 kg eficacia 34A 233B

Extintor de Polvo Químico ABC de 6 kg de Alta Eficacia 34 A 233 B C. Completo, con manómetro, soporte mural, base de plástico, válvula de disparo rápido y manguera. Pintado en rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por AENOR. Fabricado EN-3/96. Casco marcado CE. Diámetro: 470 mm. Altura: 515 mm. Peso cargado: 9,3 kgs. Presión de Prueba: 23 Bar

TP9KG



### Extintor de polvo ABC de 9 kg

Extintor de Polvo Químico ABC de 9 kgs completo, pintado en rojo RAL-3000. Incluye soporte mural, base de plástico, manguera y manómetro de latón. Eficacia 34 A 233 B C. Soldadura en la parte inferior del cilindro. Homologado y Certificado por ECA. Diámetro: 180 mm. Altura: 510 mm. Fabricado según EN-3/96. Casco marcado CE. Peso cargado: 12,7 kg. Presión de prueba: 21 Bar.

P12



#### Extintor de polvo ABC de 12 kg

Extintor de Polvo Químico ABC de 12 kg, completo, pintado en color rojo RAL-3000. Incluye válvula de disparo rápido, manguera, soporte mural, manómetro y base de plástico. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Eficacia 43 A 233 B C. Diámetro: 670 mm. Altura: 590 mm. Temperatura de utilización: -30°C / +60°C Peso cargado: 17,3 kg Presión de prueba: 20 Bar

TP-25KG



#### Extintor de polvo ABC de 25 kg sobre ruedas

Extintor de Polvo Químico ABC de 25 kg sobre ruedas. Incluye manómetro, válvula de disparo rápido, chasis tubular soldado al extintor con ruedas y manguera. Pintado en rojo RAL-3000. Fabricado según EN-3/96. Diámetro: 800 mm Altura: 900 mm Anchura: 235 mm (350 mm con ruedas). Peso cargado: 42,5 kg Presión de Prueba: 23 Bar.

TP-50KG



#### Extintor de polvo ABC de 50 kg sobre ruedas

Extintor de Polvo Químico ABC de 50 kg sobre ruedas. Incluye válvula de disparo rápido, manómetro, manguera y chasis tubular soldado al extintor con ruedas. Fabricado según EN-3/96. Equipo pintado en rojo RAL-3000. Diámetro: 990 mm Altura: 1040 mm Anchura: 290 mm (400 mm con ruedas). Peso cargado: 75,5 kg. Presión de Prueba: 23 Bar.

P100



#### Extintor de polvo ABC de 100 kg sobre ruedas

Extintor de Polvo Químico ABC de 100 kg sobre ruedas. Incluye válvula de disparo rápido, manguera, manómetro y chasis tubular soldado al extintor con ruedas. Peso cargado: 135 kgs. Fabricado según EN-3/96

### Extintores de CO2

CO22



#### Extintor de CO2 de 2 kg

Extintor Portátil de CO2 completo, de 2 kgs de capacidad, con eficacia A 34 B C. Soporte de pared incluido y trompa difusora especial para CO2. Diámetro: 101 mm Altura: 620 mm Espesor de botella: 3,6 mm Peso con carga: 7,8 kgs. Temp de utilización: -20°C / +60°C Presión de Prueba: 245 Bar. Fabricado según EN-3/96. Certificado y Homologado por AENOR. Casco marcado CE. Válvula de seguridad incluida

CO25



#### Extintor de CO2 de 5 kg

Extintor completo de CO2 de 5 kgs con eficacia A 89 B C. Incluye soporte de pared, manguera y trompa difusora de PVC. Diámetro: 139 mm Altura: 748 mm Espesor de botella: 4,5 mm Peso cargado: 18 kgs Temperatura de utilización: -20°C / +60°C Presión de Prueba: 245 Bar. Fabricado según EN-3/96. Producto homologado y certificado por AENOR. Casco marcado CE

CO210



#### Extintor de CO2 de 10 kg

Botella-Extintor de CO2 de 10 kgs de capacidad, completa. Incluye manguera + trompa difusora. Eficacia A 89 B C. Puede ser transportada con carro para botella (consultar en carro para 1 botella). Alto: 1700 mm diámetro: 145 mm Espesor de botella: 5,5 mm Presión de Prueba: 245 Bar. Peso cargado: 38 kgs Temperatura de Utilización: -20°C / +60°C

CO210C



#### Extintor de CO2 de 10 kg con carro

Extintor completo de CO2 de 10 kgs formado por botella de 10 kgs + Carro para 1 botella, dotándole de perfecta movilidad. Características: eficacia A 89 B C. Presión de Prueba: 245 Bar. Temp de trabajo: -20°C / +60°C. Equipo completo formado por botella de 10 kgs + manguera con trompa + carro para 1 botella.

CO220C



#### Extintor de CO2 de 20 kg con carro

Extintor de CO2 de 20 kgs formado por 2 botellas de 10 kgs de CO2 + 2 mangueras con trompa difusora + Carro para transportar 2 botellas de 10 kgs. Equipo completo. Prestaciones: eficacia: N/A. Peso aprox: 80 kgs. Presión de prueba de cada botella: 245 Bar. Temperatura de Trabajo: -20°C / + 60°C

CARCO2



#### Carro para 1 botella de CO2 de 10 kg

Carro metálico tubular pintado en rojo RAL-3000 para transporte de 1 botella de CO2 de 10 kgs. Incluye juego de tornillos, ruedas y todo lo necesario para el montaje de la botella en él.

CARDCO2



#### Carro para 2 botellas de CO2 de 10 kg

Carro metálico de estructura tubular, para acoplar 2 botellas de CO2 de 10 kgs cada una (extintor de CO2 de 20 kgs). Pintado en color rojo RAL-3000. Incluye juego de tornillos, ruedas y todo lo necesario para el montaje de las botellas.

CO22AL



#### Extintor de CO2 de 2 kg de aluminio

Extintor Portátil de CO2 fabricado en Aluminio, completo, con soporte mural y trompa difusora especial de CO2. Eficacia A 34 B C. Peso: 5,9 kgs Diámetro: 105 mm Altura: 630 mm. Temp de Utilización: -20°C / +60°C Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por AENOR. Casco marcado CE

CO25AL



### Extintor de CO2 de 5 kg de aluminio

Extintor Portátil de CO2 de 5 kgs fabricado en Aluminio. Ahorro importante de peso en el desplazamiento del extintor. Equipo completo, pintado, incluye soporte mural y manguera con trompa difusora. Eficacia A 89 B C. Diámetro: 470 mm (incluida manguera) Altura: 850 mm Peso cargado: 12,40 Kgs Temperatura de utilización: -30°C / + 60°C Presión de servicio: 58 Bar Fabricado según EN-3/96 Homologado y Certificado por ECA

## Extintores automáticos de polvo

SPG6



### Extintor automático de polvo ABC de 6 kg

Extintor Automatico de Polvo Quimico ABC de 6 kgs (Sprinkler). Pintado en rojo RAL-3000. Completo. Incluye cadena metálica para su montaje en techo y Rociador instalado con temperatura de disparo estándar (68°C). Fabricado según EN-3/96. Incluye manómetro externo para comprobación de presión.

SPG9



### Extintor automático de polvo ABC de 9 kg

Extintor de Polvo Quimico ABC Automatico (Sprinkler) de 9 kgs de capacidad. Pintado en rojo RAL-3000, incluye cadena metálica para su montaje en techo y Rociador de temperatura estándar (68°C) de disparo. Equipo completo para su montaje final. Fabricado según EN-3/96. Incluye manómetro exterior para comprobación de presión

## Extintores de agua + aditivos

H-9



### Extintor de agua + aditivos de 9 l.

Extintor de Agua + A-FFF(3%) de 9 Ltrs de capacidad. Completo, con soporte mural y manguera. Pintado en rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por AENOR. Eficacia 13 A 233 B C. Incluye válvula de disparo rápido, manómetro y base de plástico. Casco marcado CE. Recubrimiento interior de PVC anti-oxidante. Diámetro: 180 mm Altura: 590 mm Peso cargado: 14,4 kgs. Temperatura de utilización: -5°C / +60°C. Presión de Prueba: 23 Bar. Fabricado según EN-3/96.

## Extintores portátiles serie marina

P2M



### Extintor de polvo químico de 2 kg exclusivo serie marina

Extintor Serie Marina, de Polvo Quimico ABC de 2 kgs completo de Altas Prestaciones. Incluye asidera para su fácil manejo y botón percutor de disparo rápido. Extintor completo, pintado en color rojo RAL-3000, con válvula de disparo rápido, manómetro, soporte para pared o suelo de PVC reforzado. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Eficacia 8 A 70 B C. Diámetro: 350 mm. Altura: 350 mm. Temperatura de utilización: -30°C / +60°C. Peso cargado: 3,7 kg. Presión de Prueba: 20 Bar. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante.

P6M



### Extintor de polvo químico de 6 kg serie marina

Extintor Serie Marina, de Polvo Químico ABC de 6 kgs completo. Pintado en color rojo RAL-3000, con válvula de disparo rápido, manómetro, soporte mural y manguera. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Eficacia 21 A 113 B C. Diámetro: 475 mm. Altura: 500 mm. Temperatura de utilización: -30°C / +60°C. Peso cargado: 9.5 kg. Presión de Prueba: 23 Bar. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante

P9M



### Extintor de polvo químico de 9 kg serie marina

Extintor Serie Marina, de Polvo Químico ABC de 9 kgs completo. Pintado en color rojo RAL-3000, con válvula de disparo rápido, manómetro, soporte mural y manguera. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Eficacia 34 A 233 B C. Diámetro: 600 mm. Altura: 490 mm. Peso cargado: 13,7 kg. Presión de Prueba: 23 Bar. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante

P12M



### Extintor de polvo químico de 12 kg serie marina

Extintor Serie Marina, de Polvo Químico ABC de 12 kgs completo, pintado en rojo RAL-3000. Con válvula de disparo rápido, manómetro, soporte mural y manguera. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Peso cargado: 17,3 Kg. Eficacia 43 A 233 B C. Diámetro: 650 mm. Altura: 610 mm. Temperatura de utilización: -30°C / +60°C. Presión de prueba: 23 Bar. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante.

P25M



### Extintor de polvo químico de 25 kg sobre ruedas serie marina

Extintor Serie Marina de Polvo Químico ABC de 25 kgs sobre ruedas. Pintado en color rojo RAL-3000. Incluye válvula de disparo rápido, chasis tubular soldado al extintor con ruedas, manguera reguladora y manómetro. Fabricado según EN 1866. Diámetro: 257 mm. Altura: 1020 mm. Peso cargado: 50 kgs (aprox) También disponible en polvo BC. Homologación SOLAS y OMI.

CO22M



### Extintor de CO2 de 2 kg serie marina

Extintor de Serie Marina completo de CO2 de 2 kgs, pintado en rojo RAL-3000. Incluye trompa difusora, soporte mural, válvula de seguridad y válvula de disparo rápido. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante. Eficacia A 34 B C. Diámetro: 101 mm. Altura: 620 mm. Espesor de botella: 3.9 mm. Peso cargado: 5,9 kgs. Temperatura de utilización: -20°C / +60°C. Presión de Prueba: 245

CO25M



### Extintor de CO2 de 5 kg serie marina

Extintor de Serie Marina completo de CO2 de 5 kgs, pintado en color rojo RAL-3000. Incluye manguera + trompa disufoara, soporte mural, válvula de seguridad y válvula de disparo rápido. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Homologado por la Dirección General de Marina Mercante. Eficacia A 70 B C. Diámetro: 470 mm (incluida manguera). Altura: 850 mm. peso cargado: 12,50 kgs. temperatura de utilización: -30°C / +60°C. Presión de servicio 58 Bar.

## Extintores portátiles de presión adosada

P6PA



### Extintor de polvo químico de 6 kg de presión adosada

Extintor con Botellín Interior de Nitrogeno Seco de Polvo Quimico ABC de 6 kg. Equipo completo, con soporte mural, botellín interior y manguera reguladora. Pintado en rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Fabricado según EN-3/96. Eficacia 43 A 233 B C. Anchura: 295 mm. Altura: 495 mm. Temperatura de Utilización: -30°C / +60°C. Peso cargado: 10,5 kg. Presión de Servicio: 14,5 Bar

P12PA



### Extintor de polvo químico de 12 kg presión adosada

Extintor de Botellín Exterior de Nitrogeno Seco de Polvo Quimico ABC de 12 kg. Completo. Incluye botellín, manguera reguladora y soporte mural. Pintado en rojo RAL-3000. Homologado y Certificado por ECA. Fabricado según EN-3/96. Casco marcado CE. Eficacia 55 A 233 B C. Anchura: 295 mm. Altura: 560 mm. Peso cargado: 19,8 kg. Presión de servicio: 12 Bar

H9PA



### Extintor de agua + aditivos de 9 l. de presión adosada

Extintor de Botellín Exterior de Nitrogeno Seco de Agua Pulverizada de 9 Ltrs, completo. Pintado en rojo RAL-3000. Incluye manguera reguladora, soporte mural y botellín. Fabricado según EN-3/96. Homologado y Certificado por ECA. Casco marcado CE. Eficacia: N/A. Diámetro: 180 mm. Altura: 580 mm. Peso cargado: 13,50 kgs. Temperatura de utilización: -10°C / +60°C. Certificado y Homologado Germanisher Lloyd

## Extintores con agente limpio

P2FE36



### Extintor con agente limpio de 2 kg

Extintor de FE-36 de 2 kg, completo, pintado en color rojo RAL-3000. Incluye manómetro, soporte mural, válvula de disparo rápido, manguera con difusor especial en aluminio y base metálica. Fabricado según EN-3/96. Casco en Acero Inoxidable con agente extintor FE-36. Diámetro: 110 mm. Altura: 480 mm. Homologado y aceptado UL y NFPA. Homologado CE. El FE-36 es un gas inodoro, incoloro, no corrosivo y no conductor de la electricidad y consigue una alta eficacia en ambientes cerrados

P4FE36



### Extintor con agente limpio de 4 kg

Extintor de FE-36 de 4 kg, completo, pintado en color rojo RAL-3000. Incluye manómetro, soporte mural, válvula de disparo rápido, manguera con difusor especial en aluminio y base metálica. Fabricado según EN-3/96. Casco en Acero Inoxidable con agente extintor FE-36. Diámetro: 150 mm. Altura: 520 mm. Homologado y aceptado UL y NFPA. El FE-36 es un gas inodoro, incoloro, no corrosivo y no conductor de la electricidad y consigue una alta eficacia en ambientes cerrados

P6FE36



### Extintor con agente limpio de 6 kg

Extintor de FE-36 de 6 kg, completo, pintado en color rojo RAL-3000. Incluye manómetro, soporte mural, válvula de disparo rápido, manguera con difusor especial en aluminio y base metálica. Fabricado según EN-3/96. Casco en Acero Inoxidable con agente extintor FE-36. Diámetro 150 mm. Altura: 520 mm. Homologado y aceptado UI y NFPA. El FE-36 es un gas inodoro, incoloro, no corrosivo y no conductor de la electricidad y consigue una alta eficacia en ambientes cerrados

## Extintores por explosión

EXPPOL



### Extintor por explosión polivalente

Extintor de Explosión Polivalente de 5,5 Ltrs de capacidad. Formado por carcasa de PVC endurecido que contiene en su interior, mezcla de A-FFF + Retardante Ignifugo + Agua, lo que provoca que cuando actua, extingue e ignifuga la zona afectada. Su método de funcionamiento esta basado en la explosión del pequeño cartucho de pólvora interior que contiene, al entrar en contacto el fuego con la mecha, provocando su explosión y extinguiendo el fuego, además de ignifugar la zona donde queda impregnado. Peso: 5,5 Kgs. Medidas: 160 mm x 210 mm. Efectivo según UNE 23.110. Garantía de 10 años. Ideal para determinados tipos de fuegos, como en vehículos, contenedores, salas de archivo, fuegos forestales, etc... Producto homologado y Catalogado

### Extintor por explosión de hidrocarburos

Extintor de Explosión para Fuegos Basados en Hidrocarburos de 5,5 Ltrs de capacidad. Formado por carcasa de PVC endurecido que contiene en su interior, mezcla de A-FFF + Retardante Ignifugo + Agua y que cuando actua, extingue e ignifuga la zona afectada. Su método de funcionamiento esta basado en la explosión del pequeño cartucho de pólvora que contiene en su interior, al entrar en contacto el fuego con la mecha, provocando su explosión y extinguiendo el fuego, además de ignifugar la zona donde queda impregnado. Peso: 5,5 Kgs. Medidas: 160mm x 210 mm. Efectivo según UNE 23.110. Garantía de 10 años. Ideal para determinados tipos de fuego, como por ejemplo, salas de combustibles, depósitos abiertos de combustibles, almacenes de pinturas y disolventes, etc... Producto Homologado y Catalogado

EXPHID



### Remolque con dotación completa de extintores por explosión

Equipo concebido para la actuación inmediata en fuegos, fundamentalmente forestales y de grandes industrias o en lugares alejados de Parques de Bomberos. Esta compuesto por: Remolque homologado por la D.G.T. (90 kgs de peso) MTMA/MMA: 400 kgs. + 40 extintores de explosión polivalentes + 10 extintores de explosión de hidrocarburos + 2 pares de guantes de seguridad + 2 pares de gafas de seguridad + 2 cascos de protección + 1 mochila de seguridad para extintores de explosión + 1 botiquín de primeros auxilios. Esta dotacion puede ser ampliada o modificada en el numero de elementos o con nuevos equipos, como por ejemplo, extintores portátiles convencionales, tramos de manguera, lanzas, mantas ignífugas, etc... Medidas del remolque: 2310 mm x 1360 mm x 1150 mm

EXPREM



# Mantas ignífugas, Hachas y Fundas de Extintor

## Mantas ignífugas

MI1212



### Manta Ignífuga 120x120

Medidas: 120x120. Fabricadas en fibra de vidrio. Cumple UNE 23.735  
Presentación en funda de PVC rígido de color blanco

MI1218



### Manta ignífuga 120x180

Medidas: 120x180. Fabricadas en fibra de vidrio. Cumple UNE 23.735  
Presentación en funda de PVC rígido de color blanco

## Fundas de vinilo para extintores

FUNVINIL6



### Funda de vinilo para extintor de 6 kg

Fundas ideadas para dar protección extra a los extintores y preservarlos de la luz y de los posibles agentes exteriores. Fabricadas en vinilo reforzado, con cierres de velcro para un fácil acceso.

FUNVINIL9



### Funda de vinilo para extintor de 9 kg

Fundas ideadas para dar protección extra a los extintores y preservarlos de la luz y de los posibles agentes exteriores. Fabricadas en vinilo reforzado, con cierres de velcro para un fácil acceso.

FUNVINIL25



### Funda de vinilo para extintor de 25 kg

Fundas ideadas para dar protección extra a los extintores y preservarlos de la luz y de los posibles agentes exteriores. Fabricadas en vinilo reforzado, con cierres de velcro para un fácil acceso.

FUNVINIL50



### Funda de vinilo para extintor de 50 kg

Fundas ideadas para dar protección extra a los extintores y preservarlos de la luz y de los posibles agentes exteriores. Fabricadas en vinilo reforzado, con cierres de velcro para un fácil acceso.

## Hacha especial para cámaras frigoríficas

HACHA



### Hacha especial para cámaras frigoríficas

Hacha especial para Cámaras frigoríficas, con mango corto en madera y hoja en acero inoxidable. Conjunto formado por hacha y soporte para pared en acero inoxidable. Se instala en el interior de cámaras frigoríficas (Nueva normativa). Parte trasera de la hoja en forma de "pico". Ligera y manejable

**175,00 €**

# Armarios para extintor, areneros y traperos

## Armarios metálicos para extintor de polvo

ARM6G



### Armario metálico para extintor polvo 6-9 kg. con guías

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con guía atornillable superior para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de 4 taladros en la parte posterior para atornillar a pared. Medidas: 640x276x200 mm. Medida del cristal: 635x265 (mm). El cristal se instala desatornillando el canto superior, y se desliza por la guía que queda para el mismo

ARM6M



### Armario metálico para extintor polvo 6-9 kg. con marco

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con marco exterior pintado, atornillable mediante 4 tornillos exteriores para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de 4 taladros en la parte posterior para atornillar a pared. Medidas: 640x276x200 mm. Medida del cristal: 620x255 (mm). El cristal se instala desatornillando el marco y fijándolo a las patillas interiores.

ARM6MC



### Armario metálico para extintor polvo 6-9 kg. con marco y cerradura

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta abisagrada pintada y cerradura con juego de llaves, para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de 4 taladros en la parte posterior para atornillar a pared. Medidas: 640x276x200 mm. Medida del cristal: 635x210 (mm). El cristal se instala abriendo la puerta y fijándolo a las patillas provistas

ARM6DMC



### Armario metálico para 2 extintores polvo 6-9 kg. con marco y cerradura

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta abisagrada pintada y cerradura con juego de llaves, para alojar dos extintores de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Estético y robusto. El cristal se instala abriendo la puerta y fijándolo a las patillas destinadas a sujetarlo

## Armarios metálicos para extintor de CO2

ARMCOG



### Armario metálico para extintor CO2 con guías

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con guía atornillable superior (canto del marco superior) para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Medida del cristal: 790x265 (mm). El cristal se instala desatornillando el canto superior, y se desliza por la guía que queda para el mismo

ARMCOM



### Armario metálico para extintor CO2 con marco

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con marco exterior pintado, atornillable (4 tornillos), para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rómpase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior, para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 780x255. El cristal se instala desatornillando el marco, y se fija a las patillas interiores instaladas para su colocación

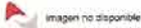
### Armario metálico extintor CO2 con marco y cerradura

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta pintada y abisagrada + cerradura con juego de llaves, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rómpase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior, para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Estético y robusto. Medida del cristal a instalar: 780x210. El cristal se instala abriendo la puerta, y se fija a las patillas interiores instaladas para su colocación

### Armario metálico para 2 extintores CO2 con marco y cerradura

Armario fabricado en chapa de acero, no empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta abisagrada pintada y cerradura con juego de llaves, para alojar dos extintores de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rómpase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Estético y robusto. El cristal se instala abriendo la puerta y fijándolo a las patillas destinadas a sujetarlo

ARMCODMC



## Armarios metálicos de acero inoxidable para extintor de polvo

ARM6GAI



### Armario de acero inoxidable extintor polvo 6-9 kg. con guías

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con guía atornillable superior (canto del marco superior) para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rómpase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 640x276x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 635x265 (mm). El cristal se instala desatornillando el canto superior, y se desliza por la guía que queda para el mismo. Ideal para intemperie y ambientes marinos/salinos y de alta humedad

ARM6MAI



### Armario de acero inoxidable extintor polvo 6-9 kg. con marco

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con marco exterior, atornillable mediante 4 tornillos exteriores en acero inoxidable, para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rómpase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 640x276x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 620x255. El cristal se instala desatornillando el marco y fijándolo a las patillas interiores de que dispone. Ideal para instalar en ambientes salinos/húmedos e Intemperie

ARM6MCAI



### Armario de acero inoxidable extintor polvo 6-9 kg. con marco y cerradura

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con puerta abisagrada y cerradura con juego de llaves, para extintor de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 640x276x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 635x210. El cristal se instala abriendo la puerta y fijándolo a las patillas destinadas a sujetarlo. Ideal para ambientes salinos/húmedos e Intemperie

ARM6DMCAI



### Armario de acero inoxidable para 2 extintores polvo 6-9 kg. con marco y cerradura

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con puerta abisagrada y cerradura con juego de llaves, para 2 extintores de polvo 6-9 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Económico y robusto. El cristal se instala abriendo la puerta y fijándolo a las patillas destinadas a sujetarlo. Ideal para ambientes salinos/húmedos e Intemperie

## Armarios metálicos de acero inoxidable para extintor de CO2

ARMCOGAI



### Armario de acero inoxidable extintor CO2. con guías

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con guía atornillable superior (canto del marco superior) para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 790x265. El cristal se instala desatornillando el canto superior, y se desliza por la guía que queda para el mismo. Ideal para ambientes salinos/húmedos e Intemperie

ARMCOMAI



### Armario de acero inoxidable extintor CO2. con marco

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con marco exterior atornillable (4 tornillos), para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior, para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 780x255. El cristal se instala desatornillando el marco, y se fija a las patillas interiores instaladas para su colocación. Ideal para Intemperie o ambientes salinos/húmedos

ARMCOMCAI



### Armario de acero inoxidable extintor CO2. con marco y cerradura

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con puerta abisagrada + cerradura con juego de llaves, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior, para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Económico y robusto. Medida del cristal a instalar: 780x210. El cristal se instala abriendo la puerta, y se fija a las patillas interiores instaladas para su colocación. Ideal para Intemperie o ambientes salinos/húmedos

ARMCODMCAI



### Armario de acero inoxidable para 2 extintores CO2. con marco y cerradura

Armario fabricado en acero inoxidable, no empotrable, con puerta abisagrada + cerradura con juego de llaves, para 2 extintores de CO2 de 2-5 kgs. Incluye adhesivo de "Rompase en Caso de Incendio". No incluye cristal. Provisto de taladros en la parte posterior, para atornillar a pared (4). Económico y robusto. El cristal se instala abriendo la puerta, y se fija a las patillas interiores instaladas para su colocación. Ideal para Intemperie o ambientes salinos/húmedos. Posibilidad de albergar 2 uds de extintor de CO2 o 1 extintor de CO2 + 1 de polvo de 6-9 kgs

## Armarios metálicos empotrables para extintor de polvo

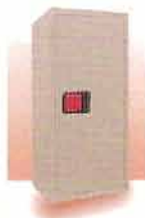
ARMEPC



### Armario metálico empotrable con puerta ciega roja para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEPCB



### Armario metálico empotrable con puerta ciega beige para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en color beige granulado, con puerta ciega pintada en beige granulado, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

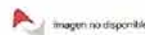
ARMEPV



### Armario metálico empotrable con puerta roja con visores para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta semiciega con doble visor de metacrilato incluido pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEMG



### Armario metálico empotrable con marco gris para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), pintado en color gris, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEMC



### Armario metálico empotrable con marco cromado para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), cromado, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECI



### Armario metálico empotrable con puerta ciega inox para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEVI



### Armario metálico empotrable con puerta en inox con visores para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta semiciega con doble visor de metacrilato incluido fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

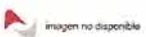
ARMEMI



### Armario metálico empotrable con marco en inox para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARME2PC



### Armario metálico empotrable con puerta ciega roja para 2 extintores de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para 2 extintores de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

## Armarios metálicos empotrables para extintor de CO2

ARMECOPC



### Armario metálico empotrable con puerta ciega roja para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOPCB



### Armario metálico empotrable con puerta ciega beige para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en color beige granulado, con puerta ciega pintada en beige granulado, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOV



### Armario metálico empotrable con puerta roja con visores para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta semiciega con doble visor de metacrilato incluido pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

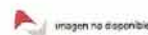
ARMECOMCG



### Armario metálico empotrable con marco gris para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), pintada en color gris, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOMC



### Armario metálico empotrable con marco cromado para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), cromada, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

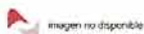
ARMECOPCI



### Armario metálico empotrable con puerta ciega inox para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOVI



### Armario metálico empotrable con puerta en inox con visores para extintor de CO2 de 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta semiciega con doble visor de metacrilato incluido fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOMI



### Armario metálico empotrable con marco en inox para extintor de CO2 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECODPC



### Armario metálico empotrable con puerta ciega roja para 2 extintores de CO2 2-5 kg

Armario fabricado en chapa de acero de alta calidad, empotrable, pintado en rojo RAL-3000, con puerta ciega pintada en rojo RAL-3000, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para 2 extintores de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECII



### Armario de acero inoxidable empotrable con puerta ciega para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta ciega fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEMII



### Armario de acero inoxidable empotrable con marco cristal para extintor de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas: 620x270x220 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMEDPCII



### Armario de acero inoxidable empotrable con puerta ciega para 2 extintores de polvo 6-9 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta ciega en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinlo de seguridad, para 2 extintores de polvo 6-9 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

## Armarios metálicos empotrables de acero inoxidable para extintor de CO2

ARMECOPCII



### Armario de acero inoxidable empotrable con puerta ciega para extintor de CO2 de 2 o 5 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta ciega fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECOMII



### Armario de acero inoxidable empotrable con marco para cristal para extintor de CO2 de 2 o 5 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta con marco para instalar cristal (no incluido), fabricada en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con cierre de cuadradillo y bisagra integrada, para extintor de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Medidas aprox.: 810x270x200 mm. Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

ARMECODPCII



### Armario de acero inoxidable empotrable con puerta ciega para 2 extintores de CO2 de 2 o 5 kg

Armario fabricado en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, empotrable, con puerta ciega en acero inoxidable AISI-316 de alta calidad, con tirador de PVC y bisagra integrada con cierre de resbalón y precinto de seguridad, para 2 extintores de CO2 de 2-5 kgs. Provisto de taladros en la parte posterior para atornillar a pared (4). Robusto. Ideal para empotrar en instalaciones donde se requiera

## Armarios de polietileno para extintor

ARMABS



### Armario de plástico ABS para extintor de polvo 6 9 kg doble mirilla circular

Armario fabricado en plástico ABS, de gran resistencia, para 1 extintor de 6 ó 9 kgs de polvo. Doble mirilla circular de poliestireno transparente en la puerta y sistema de cierre con acoples de goma al cuerpo del armario. Color rojo/negro. Resistencia a los golpes y altas temperaturas. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Incluye cinturón interno para sujeción del extintor. Medidas: 67x27x23 cm. Incluye prelatadros internos para sujeción a paredes o chasis

ARMPOL



### Armario de polietileno para extintor de polvo puerta con mirilla cuadrada

Armario fabricado en polietileno inyectado para 1 extintor de 6 ó 9 kgs de polvo, con mirilla cuadrada superior para apreciar la presión del extintor sin necesidad de abrir la puerta del armario. Sistema de cierre mecánicos de plástico. Color rojo/rojo. Ligero y resistente. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Medidas: 66x33x25 cm

ARMPOL12 X



### Armario de polietileno para extintor de polvo de 12 kg o CO2 de 2 o 5 kg

Armario fabricado en polietileno inyectado para 1 extintor de 12 kgs de polvo o 1 extintor CO2 de 2 o 5 kgs. Sistema de cierre mecánicos de plástico. Color rojo/rojo. Ligero y resistente. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Medidas: 85x29x24 cm

ARMPOL12PM X



### Armario de polietileno para extintor de polvo de 12 kg o CO2 de 2 o 5 kg puerta con mirilla

Armario fabricado en polietileno inyectado para 1 extintor de 12 kgs de polvo o 1 extintor CO2 de 2 o 5 kgs, con mirilla cuadrada superior para apreciar la presión del extintor sin necesidad de abrir la puerta del armario. Sistema de cierre mecánicos de plástico. Color rojo/rojo. Ligero y resistente. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Medidas: 85x29x24 cm

ARMPOLD



### Armario de polietileno para 2 extintores de polvo doble mirilla

Armario fabricado en polietileno inyectado para 2 extintores de 6 ó 9 kgs de polvo, con mirilla cuadrada superior para apreciar la presión del extintor sin necesidad de abrir la puerta del armario. Sistema de cierre mecánicos de plástico. Color rojo/rojo. Ligero y resistente. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Medidas: 74x59x29 cm

ARMPOLPA



### Armario de polietileno para extintor de presión adosada

Armario fabricado en polietileno inyectado para 1 extintor de 9 o 12 kgs de polvo de presión adosada. Sistema de cierre mecánicos de plástico. Color rojo/rojo. Ligero y resistente. Incluye junta de estanqueidad que lo hace impermeable al extintor. Medidas: 73x30x26 cm

## Areneros metálicos

ARENP



### Arenero metálico estándar

Recipiente fabricado en chapa de acero, pintado en rojo RAL-3000, con asideras, para contener granulados absorbentes u otros productos similares. Modelo económico. Medidas: 450x200x200. De una sola pieza. Capacidad del recipiente. 17 litros..

ARENG



### Arenero metálico grande

Recipiente fabricado en chapa de acero, pintado en rojo RAL-3000, con asideras, para contener granulados absorbentes u otros productos similares. Modelo económico. Medidas: 650x390x200. De una sola pieza. Capacidad del recipiente. 33 litros..

## Traperos y Papeleras metálicos

TRAPP



### Trapero metálico estándar

Recipiente fabricado en chapa de acero, con tapa abisagrada, pintado en rojo RAL-3000, para contener trapos impregnados u otros productos similares. Medidas: 250x200x200. Incluye taladros en la parte posterior para su colocación en columnas o paredes

TRAPG



### Trapero metálico grande

Recipiente fabricado en chapa de acero, con tapa abisagrada, pintado en rojo RAL-3000, para contener trapos impregnados u otros productos similares. Medidas: 480x300x200. Incluye taladros en la parte posterior para su colocación en columnas o paredes

## Armarios porta planes metálicos

ARMPP



### Armario porta planes metálico

Armario metálico porta planes fabricado en chapa de acero, para depositar planes de emergencia y evacuación, pintado en rojo RAL-3000. Medidas: 400x300x105. Dotado de bisagra integral. Incluye taladros para su colocación en columnas o paredes

## Armarios porta-llaves metálicos

ARMPL



### Armario porta-llaves metálico

Armario metálico porta-llaves, pintado en rojo RAL-3000, para depositar llaves de emergencia y evacuación o acceso a lugares de acceso restringido. No incluye cristal. Incluye pre-taladros en armario para su instalación a pared. Medidas aprox: 150x 150x80 mm.