

CATALOGO DE ARTICULOS

ARMARIOS PARA EXTINTORES



PROYECTOS FUTURO 2012 S.A.
AVDA. TECNICA 19 N°1
POLIGONO INDUSTRIAL SANTA ANA
28529— RIVAS VACIAMADRID (MADRID)

Tel: 91/499-02-14
Fax: 91/301-18-39
Email: info@pf2012.com
Web: www.pf2012.com

INDICE GENERAL ARMARIOS DE EXTINTORES Y EPIS



1– ARMARIOS DE EXTINTORES

**2– ARMARIOS PARA EQUIPOS DE RESPIRACION
AUTONOMOS**

3– ARMARIOS PARA DOTACIONES DE EPIS

4– CAJONES PARA ARENA Y TRAPOS

ARMARIO PARA EXTINTORES DE 6 Y 12 KG



DESCRIPCION:

Estética: Bicolor, blanco/rojo

Medidas: Alto: 65 cm ó 71 cm/Ancho: 35 cm/Fondo: 23 cm

Pintura: Poliester. Epoxy, secado al horno

Chapa de hierro de 1 mm de espesor

Rejillas de ventilación

Taladros de sujeción

Cerradura con llaves

Bisagras integrales

Cristal de 3 mm de espesor

Incluye pegatina "Rómpase en caso de incendio".

Garantía: 2 Año por defecto de fabricación



ARMARIO PARA EXTINTORES DE CO2 DE 5 KG



DESCRIPCION:

Estética: Bicolor, blanco/rojo

Medidas: Alto: 84 cm/Ancho: 27 cm/Fondo: 22 cm

Pintura: Poliester. Epoxy, secado al horno

Chapa de hierro de 1 mm de espesor

Taladros de sujeción

Cerradura con llaves

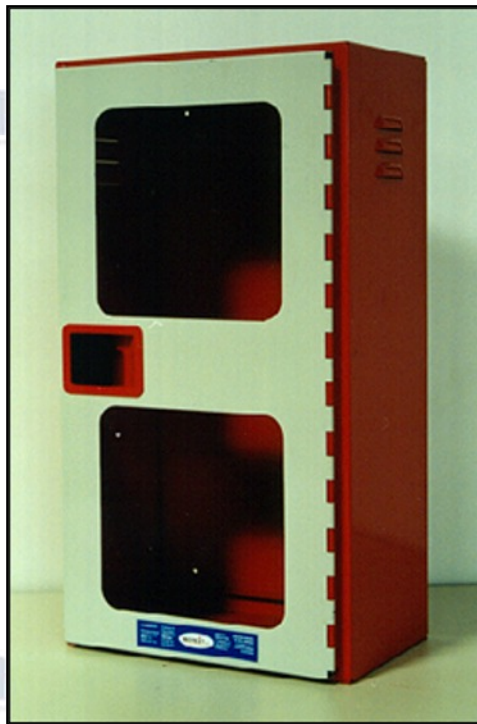
Bisagras integrales

Cristal de 3 mm de espesor

Incluye pegatina "Rómpase en caso de incendio"

Garantía: 2 años por defectos de fabricación.

ARMARIO PARA EXTINTORES DE 6 KG "DOBLE VENTANA"



DESCRIPCION:

Estética: Bicolor

Medidas: Alto: 65 cm/Ancho: 35 cm/Fondo: 23 cm

Pintura: Poliester. Epoxy, secado al horno

Chapa de hierro de 1 mm de espesor

Rejillas de ventilación

Taladros de sujeción

Cerradura tipo "abrefacil"

Bisagras integrales

Cristales 3 mm de espesor

Garantía: 2 Año por defecto de fabricación



ARMARIO DE POLIPROPILENO PARA EXTINTORES DE 6-9-12 KG



DESCRIPCION:

El armario de Polipropileno adaptado a los extintores de 6, 9 y 12 kg, permiten prolongar la duración de la vida de sus extintores.

Estos cofres tienen una presentación de color negro con una puerta roja de polipropileno que se puede reconvertir. Consta de cofre y puerta de polipropileno y soporte para precinto, unas bisagras incorporadas en la caja y la puerta y una ventanilla de materia plástica transparente, irrompible.

El armario de Polipropileno permiten una resistencia contra los choques, especialmente en frío, contra las proyecciones de hidrocarburos y de ácidos. Una junta perfilada de NEOPRENO permite una estanquidad perfecta, tiene una apertura fácil en caso de urgencia incluso con guantes gracias a su cierre por dos tirantes de caucho y una correa de fijación regulable en diámetro y de apertura rápida.

Su estructura portante reforzada arriba y abajo que permite un montaje reversible con apertura de la puerta a la izquierda o a la derecha, sin soporte metálico suplementario para el extintor. Fijación de la correa gracias a 2 tornillos (diámetro 5). 16 puntos de fijación.

Dimensiones: Longitud: 674 mm Anchura: 313 mm Altura: 255 mm

Peso: 3 Kg



ARMARIO PARA EQUIPO DE RESPIRACION AUTONOMA



DESCRIPCION:

Estética: Bicolor, blanco/amarillo
Pintura en Poliester, Epoxy, secado al horno
Chapa de hierro de 1 mm de espesor
Rejillas de ventilación
Taladros de sujeción
Cerradura tipo "abrefacil"
Bisagras integrales
Puertas con ventanas de metacrilato
Soporte de sujeción de acero para la botella
Incluye pegatina "abrir en caso de incendio".



Medidas: Alto: 70 cm-Ancho: 50 cm-Fondo: 23 cm

ARMARIO PARA DOTACION DE EPIS



DESCRIPCION:

Estética: Bicolor, blanco/amarillo
Pintura en Poliester, Epoxy, secado al horno
Chapa de hierro de 1 mm de espesor
Rejillas de ventilación
Taladros de sujeción
Cerradura tipo "abrefacil"
Bisagras integrales
Balda de chapa central
Puertas con ventanas de metacrilato
Incluye pegatina "abrir en caso de incendio".



Medidas: Alto: 70 cm-Ancho: 50 cm-Fondo: 23 cm

CAJONES PARA ARENA Y TRAPOS



DESCRIPCION:

RECIPIENTE DE ARENA:

Medidas: Alto: 20 cm/Ancho: 40 cm/Fondo: 20 cm

Pintura: Poliester. Epoxy secado al horno

Chapa de hierro de 1 mm de espesor

Color rojo

Asideros laterales

RECIPIENTE DE TRAPOS CON TAPA:

Medidas: Alto: 20 cm/Ancho: 30 cm/Fondo: 20 cm

Pintura: Poliester. Epoxy secado al horno

Chapa de hierro de 1 mm de espesor

Color rojo

Tapa superior

