

CATALOGO 2021



vesta
safetySHOP



Nosotros

Somos una empresa dedicada a fomentar la seguridad de tu empresa y tus trabajadores brindando un servicio de calidad en mantenimiento, servicio de recarga y venta de equipos contra incendio, ofreciendo una gran variedad en productos de equipo de protección personal y seguridad industrial.

En Vesta ofrecemos una amplia variedad de productos de alta calidad para la protección de su empresa y sus trabajadores, adaptándonos a sus necesidades.

- Equipos contra incendios
- Señales y luces de advertencia
- Seguridad Industrial
- Mantenimiento y recarga de Extintores



PORTATILES DE POLVO QUIMICO SECO TIPO ABC

Descripción:

Extintor de presión contenida a base de Polvo Químico Seco (ABC) al 75% de fosfato monoamónico.

Los extintores de presión contenida son cargados con polvo químico seco normado a base de fosfato monoamónico con efectividad en fuegos tipo:

- A) Materiales sólidos madera, papel, basura, textiles, etc.
- B) Líquidos inflamables, gasolina, aceites, grasas, etc.
- C) Equipo eléctrico motores, subestaciones, tableros, etc

Características:

- Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolada en frío.
- Acabado en pintura horneada de alta resistencia color rojo bermellón, resistente a la corrosión y a la intemperie.
- Válvula de fácil operación fabricada en perfil de aluminio.
- Manómetro indicador de presión.
- Soporte tipo perno para su instalación.
- Marca VESTA
- Capacidades: 1,2,4.5,6,9 y 12 kgs.



BASURA
PAPEL MADERA



LIQUIDOS
GRASAS



EQUIPOS
ELECTRICOS



Uso recomendado:

1 kg
2 kg

Automotriz

4.5 kg
6 kg

Oficinas, fábricas, almacenes, bodegas, comercios, industrias, etc.

9 kg
12 kg

Fábricas, almacenes, bodegas, comercios, industrias, etc.

Cumple con las Normas oficiales:
NOM-100-STPS-1999
NOM-104-STPS-1994
NOM-154-SCFI-2005

EXTINTORES PORTATILES DE UNIDAD MOVIL TIPO ABC

Descripción:

Extinguidores industriales de presión contenida a base de Polvo Químico Seco (ABC) al 75% de fosfato monoamónico.

Los extintores de presión contenida son cargados con polvo químico seco normado a base de fosfato monoamónico con efectividad en fuegos tipo:

- A) Materiales sólidos madera, papel, basura, textiles, etc.
- B) Líquidos inflamables, gasolina, aceites, grasas, etc.
- C) Equipo eléctrico motores, subestaciones, tableros, etc

Características:

- Capacidades 35,50 y 70 kgs.
- Equipo fabricado en lámina calibre 10 rolada en frío, pintura horneada de alta resistencia
- Manguera de descarga con un diámetro de ½ pulgada y una longitud de 5 metros de largo.
- Válvula de perfil de aluminio.
- Cuenta con un par de ruedas de goma tipo carretilla y una en la parte delantera para mayor facilidad en el traslado.
- Marca VESTA



BASURA
PAPEL MADERA



LIQUIDOS
GRASAS



EQUIPOS
ELECTRICOS



Uso recomendado:

35 kg
50 kg
70 kg

Fábricas, almacenes, bodegas, áreas industriales donde exista riesgo en la elaboración y almacenamientos de productos combustibles.

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
NOM-100-STPS-19

EXTINTORES PORTATILES DE BÍOXIDO DE CARBONO TIPO BC

Descripción:

Extintores de presión contenida a base de Bióxido de Carbono (Co2).

Los extintores Badger de Bióxido de Carbono están diseñados para proteger zonas en las que podrían declararse incendios de clase B o clase C. Es un agente extintor limpio, no corrosivo y no conductor. Pueden utilizarse en interiores donde los vientos y las corrientes de aire no afectan la descarga, o en el caso en los que se requiere la descarga de un agente limpio, con efectividad en fuegos tipo:

- B) Líquidos inflamables, gasolina, aceites, grasas, etc.
- C) Equipo eléctrico motores, subestaciones, tableros, etc

Características:

- Capacidades 5, 10, 15 y 20 lbs.
- Cilindro fabricado en aluminio de una pieza.
- Equipado con corneta de descarga de polietileno de alta densidad (no conductor eléctrico).
- Pintura de alta resistencia a la corrosión.
- Válvula de bronce cromada.
- Manijas de acero inoxidable.
- Cilindros de acero sin costura
- Marca Badger



Uso recomendado:

5 lbs
10 lbs
15 lbs
20 lbs

Equipos eléctricos, líquidos inflamables y lugares donde la limpieza es un factor importante (no deja residuos).

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
 NOM-102-STPS-1994/PEMEX A-VII-10
 NFPA 10/UL 154.



EXTINTOR PORTATIL DE AGUA A PRESION TIPO A (AGENTES HUMEDOS)

Descripción:

Extintor de presión contenida a base de agua presión (AP).

Los extintores de agua a presión son excelentes para combatir incendios clase A. El agua con el aditivo penetrante, satura el material e impide que vuelva a prender, con efectividad en fuegos tipo:

A) Materiales sólidos madera, papel, basura, textiles, etc.

Características:

- Capacidad 10 lts
- Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolada en frío.
- Pintura horneada de alta resistencia.
- Válvula de perfil de aluminio.
- Marca VESTA



Uso recomendado:

10 lts

Para combatir fuegos originados por materiales combustibles como: basura, madera, papel, etc. Ideal para bodegas de almacenamiento de materiales sólidos, almacenes y en general para lugares donde pueda originarse un incendio ordinario.

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
NOM-103-STPS-1994

EXTINTOR PORTATIL DE AGUA A PRESION TIPO A (AGENTES HUMEDOS)

Descripción:

Extintor de presión contenida a base de agua .

Se surten en capacidad de 10 lts con efectividad en fuegos tipo:

A) Materiales sólidos madera, papel, basura, textiles, etc.

Características:

- Cilindro fabricado en lámina de acero inoxidable acabado espejo.
- No es tóxico, son la alternativa número uno para los fuegos ocasionados por materiales combustibles
- Válvula de perfil de aluminio.
- Marca VESTA



Uso recomendado:

10 lts

Para combatir fuegos originados por materiales combustibles como: basura, madera, papel, etc. Ideal para bodegas de almacenamiento de materiales sólidos, almacenes y en general para lugares donde pueda originarse un incendio ordinario.

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
NOM-100-STPS-1999
NOM-100-STPS-1994

EXTINTOR PORTATIL PARA COCINAS K-GUARD TIPO AK (AGENTE ESPECIAL)

Descripción:

Extintor portátil de presión contenida de agente líquido K-GUARD, para fuegos clase K.

Los extintores K-GUARD contienen el agente extintor líquido ANSULEX para sofocar rápidamente las llamas, generar una lámina que impide la formación de vapores y enfriar la grasa y las superficies circundantes. con efectividad en fuegos tipo:

K) Grasas, aceites vegetales.

Características:

- Cilindro fabricado en acero inoxidable, acabado espejo.
- Pintura horneada de alta resistencia.
- Válvula de perfil de aluminio.
- Capacidad de 6 Lts



Uso recomendado:

6 lts

Cocinas de: Restaurantes, bares, cafeterías, supermercados y hospitales, planchas, parrillas, salamandras, campanas, estufas, etc.

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
NOM-100-STPS-1999
NOM-104-STPS-1994
NFPA 10 Aprobación UL

EXTINTOR AGUA Y ESPUMA (AFFF) (AGENTES HUMEDOS)

Descripción:

Extintor portátil y unidad móvil de presión contenida, a base de AFFF, al 3% para Hidrocarburos y al 6% para fuego con base da alcohol.

Con efectividad en fuegos tipo:

- A) Materiales sólidos madera, papel, basura, textiles, etc.
- B) Líquidos inflamables, gasolina, aceites, grasas, etc.

Características:

- Capacidades de: 9, 35, 50 o 70 litros.
- Cilindros fabricados en lámina calibre 14 rolado en frío.
- Las unidades móviles están equipadas con boquilla de descarga, generadora de solución espumante.
- Fabricadas en lámina de acero al carbón electrosoldada y son fosfatizados.
- Acabado en color blanco brillante, pintura en polvo electrostática (de alta resistencia)
- Válvula de latón forjado.
- Manerales ergonómicos de acero
- Manómetro de 1.7
- Marca VESTA



Uso recomendado:

9 lts
35 lts
50 lts
70 lts

Excelente alternativa para proteger áreas de gasolineras, almacenes, trasvase de hidrocarburos y derrames pequeños.

Cumple con la Norma Oficial Mexicana:
NOM-103-STPS-1994



SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y RECARGA DE EXTINTORES

Garantizamos la calidad en el servicio de mantenimiento y recarga de extintores, contando con equipos e insumos certificados.

En cumplimiento con la de la NOM-154-SCFI-2005, dictaminado por EXTIN con el número de Dictamen EXTIN-A-574.

- Calidad.
- Confianza.
- Servicio

vesta
safetySHOP



Mangueras para extintores portátiles de PQS, así como tipo corneta para extintores de co2 de 5, 10, 15 y 20 LBS.



Soportes p/extintores de PQS con capacidad de 1 y 2 kg.



Soporte tipo perno para extintor de PQS de 4.5 a 9 kgs. (para pared)



Manómetro indicador de presión de 1.2 y 1.7 para extintores a base PQS



Cuerda estándar de $\frac{3}{4}$ y 1 pulgada así como cuerda tipo Firex, rosca fina y gruesa, acabada en aluminio y vástago de latón

Características:

- Fabricados en lamina negra calibre 22.
- Se surten en acabado primario rojo o en pintura horneada roja.
- Electrostatica de alta resistencia.
- No incluye vidrio.

SIN PUERTA



- **INFANTIL**
Para extintor de 1 y 2 kg.
Medida de gabinete: 15x 18 x 43.5 cm.
- **MOD. E-1:** Para extintor de 4.5 y 6 Kg.
Medida de gabinete: 21 x 29 x 65 cm.
- **MOD.E-2:** Para extintor de 9 y 12 Kg.
Medida de gabinete: 21x 37 x 78cm

CON PUERTA



- **MOD.1**
Para extintor de 4.5 y 6 Kg. (Puerta y chapa)
Medida de gabinete: 15x 18 x 43.5cm
- **MOD.2**
Para extintor de 9 y 12 Kg. (Puerta y chapa)
Medida de gabinete: 21x 29 x 65cm..

Características:

- Fabricados en lámina negra calibre 22
- Con puertas y chapa
- Se en acabado primario rojo o con pintura horneada color rojo
- No incluye cristal

PARA EMPOTRAR



- **Mod.15 M**
Empotrar para hidrante con/sin cuna
Medida de gabinete: 21x 50 x 75 cm.
- **MOD. 30M**
Empotrar para hidrante con/sin cuna.
Medida de gabinete: 21 x 70 x 88 cm.
- **MOD.30 M-E**
Empotrar para hidrante con/sin cuna.
Medida de gabinete: 21x 85 x 88 cm

PARA SOBREPONER



- **MOD.15 M**
Sobreponer para hidrante con/sin cuna
Medida de gabinete: 21x 50 x 75 cm
- **MOD.30 M**
Sobreponer para hidrante con/sin cuna.
Medida de gabinete: 21x 70 x 88 cm

GABINETES EQUIPOS DE BOMBERO

Características:

- Fabricados en lámina negra calibre 22.
- Se surten en acabado primario o en pintura horneada color rojo.
- Electrostática de alta resistencia.
- Con dos entrepaños puertas y chapa.
- No incluye vidrio.



1 EQUIPO

2 EQUIPOS

4 EQUIPOS

6 EQUIPOS

NÚMERO DE EQUIPOS

MEDIDAS

UNO	40 x 45 x 180 cm.
DOS	40 x 67 x 180 cm.
TRES	40 x 67 x 180 cm
CUATRO	40 x 90 x 180 cm.
SEIS	40 x122 x 180 cm.

GABINETES P/EXTINTOR CON CENICERO

Descripción:

Gabinete porta extintor con cenicero integrado, ideal para extintores de Polvo Químico Seco, así como para extintores de Carbono (CO₂) con capacidades de 5, 10, 15 y 20 LBS, en forma circular o cuadrada, todas incluyen graba para cenicero.

Características:

- Fabricados en lámina de acero inoxidable, calibre 28, con mica impresa.
- Incluye arena para cenicero.
- Terminados en acabado: pulido, espejo y/o martillado.
- Disponibles con tapa plana o tipo cenicero con arena. Se surten en capacidad de 1, 2, 4.5, 6, 9 o 12 kg.
- Únicamente para porta extintores cilíndricos.
- Para extintores de 4.5, 6 o 9 Kg.

Nota: El modelo PCCE-1 si incluye un vidrio.



ACABADO PULIDO

MOD.PCP-1 (1 Y 2,5 KG)

MOD.PCP-2 (4,6 Y 9 KG)

MOD.PCP-3 (CO₂ 10 lbs)

ACABADO ESPEJO

MOD.PCE-1 (1 Y 2,5 KG)

MOD.PCE-2 (4,6 Y 9 KG)

MOD.PCE-3 (CO₂ 10 lbs)

MOD.PCE-4 (CO₂ 15 y 20 lbs)
Acabado espejo o pulido



FUNDAS P/EXTINTORES



FUNDA PARA UNIDAD MÓVIL
Para 35,50 Y 70 KG



FUNDA CUBRE EXTINTOR
Para 4.5, 6 ,9 Y 12 KG



FUNDA PARA HIDRANTE (30 m)



EQUIPO DE BOMBERO



CHAQUETON PROFESIONAL PARA BOMBERO

CARACTERISTICAS:

- De 87.5 cm. (35") de largo.
- Fabricado en tela Nomex con tratamiento retardante Zepel.
- Con forro interior desmontable.
- Con sistema de cerrado con velcro por dentro y 4 ganchos con anillos por fuera.
- Con barrera de humedad Thermatex 6b/vapro.
- Marca Fireless MOD. STD.

Cumple con la NFPA 1971 ed. anterior.

PANTALON PROFESIONAL PARA BOMBERO

CARACTERISTICAS:

- Fabricado en tela Nomex de 7.5 oz.
- Con tratamiento retardante Zepel.
- Con barrera de humedad Thermatex 6b/ vapro.
- Con 8 botones de acero inoxidable para tirantes.
- Marca Fireless Mod. STD.
- Con cintas reflejantes, con refuerzos en las rodillas y valencianas de Kevlar 100%.
- Con forro interior desmontable.

Cumple con la NFPA 1971 ed. anterior.

BOTIQUINES DE PRIMEROS AUXILIOS

Características:

- Fabricados en lámina negra calibre 22.
- Incluye manija de alambre galvanizado y porta candado.
- Incluye etiqueta con símbolo y texto de botiquín
- Protección de fosfatizado, resistente a la corrosión.
- Acabado en color blanco, pintura en polvo electrostática, de alta resistencia.
- No incluye medicamentos.



MODELO	MEDIDA
MINI	20 X 20 X 6 CMS
CHICO	25 X 30 X 8 CMS
MEDIANO	30 X 40 X 10 CMS
INDUSTRIAL	40 X 50 X 12 CMS



Detectores de humo marca BRK
Listado por UL. 217 152.85 4,585.56

- Medida: 4.7x 4.3 x1.7
- Alarma de audio de 85 db a 10 pies
- Pila 9V incluida
- Botón sileciador y de prueba

COLOCAR EN NO MAS DE 60mts

SEÑALAMIENTOS DE EMERGENCIA

MOD. SB01



MOD. SB02



MOD. SA09



MOD. SA10



MOD. SA14



MOD. SE18



SEÑALAMIENTOS CONTRA INCENDIOS

MOD. SC01



MOD. SC02



MOD. SC03



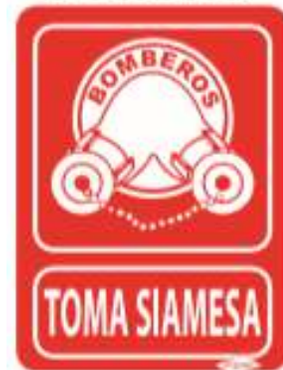
MOD. SC04



MOD. SC05



MOD. SC06



MOD. SC07



MOD. SC08



SEÑALAMIENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

MOD. S002



MOD. S004



MOD. S005



MOD. S006



MOD. S008



MOD. S010



MOD. S011



MOD. S014



SEÑALAMIENTOS DE RIESGO

MOD. SP02



MOD. SP03



MOD. SP04



MOD. SP08



MOD. SP10



MOD. SP11



MOD. SP12



MOD. SP23



SEÑALAMIENTOS DE PROHIBICIÓN

MOD. SR02



MOD. SR09



MOD. SR12



MOD. SR18



MOD. SR19



MOD. SR25



MOD. SR26



MOD. SR27



SEÑALAMIENTOS COVID

