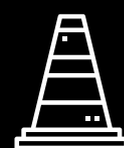




GRUPO HAZMA
COMERCIALIZADORA



TODO EN SEGURIDAD E HIGIENE

**CATÁLOGO DE
PRODUCTOS**



2

0

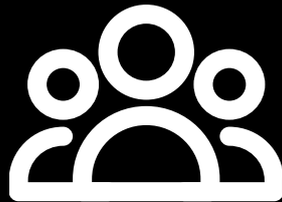
2

5



¿QUIÉNES

SOMOS?

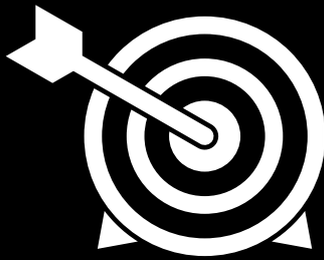


Somos una empresa confiable, dedicada a la comercialización y distribución de equipo contra incendio, equipos de protección, señalética industrial, capacitaciones, así como equipo ferretero, entre otras cosas, siendo bastante competitivos y sobresalientes en el mercado con y por la alta calidad y los precios de nuestros productos, convirtiéndonos en una excelente compañía por nuestro compromiso y responsabilidad con el servicio y con nuestros clientes.

Gracias a nuestro arduo trabajo y nuestra trayectoria, podemos precisar que somos la mejor opción, ya que contamos con todo el equipo requerido, personal profesional capacitado adecuadamente, normas y estándares de seguridad que nos respaldan para atender sus necesidades sin ningún problema y de manera efectiva y correcta.



MISIÓN



Ser una empresa comercializadora confiable y segura. Brindar una excelente atención a nuestros clientes, así como servicios y productos de calidad, comprendiendo sus necesidades y requerimientos, asegurando su satisfacción y una provechosa asistencia de nuestra parte.



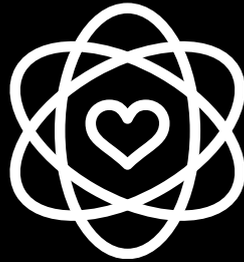
VISIÓN



Convertirnos en una empresa con mayor alcance, es decir, crecer y expandirnos aún más, logrando darnos a conocer como una opción segura, confiable y viable para los consumidores, postulándonos como la mejor por nuestra amplia experiencia. Diferenciarnos por nuestros precios y calidad tanto de los productos y los servicios como de la atención, siempre ofreciendo y brindando lo mejor, material y éticamente.



VALORES



El logro de nuestros objetivos depende directamente de nuestro compromiso hacia la práctica de valores



- Calidad
- Respeto
- Puntualidad
- Actitud de servicio
- Trabajo en equipo
- Responsabilidad

POLÍTICA

DE CALIDAD



Nuestra política de calidad basa en mostrar y brindar siempre compromiso y responsabilidad por parte del personal y de la empresa en sí. Ser siempre profesionales y dar lo mejor para que el cliente quede completamente satisfecho y logremos nuestra misión, haciendo eficaz y certera la seguridad de nuestros consumidores, así como sus negocios, empresas, empleados e instalaciones. Es por esto que siempre nos mantenemos mejorando nuestros productos y servicios para asegurar una buena experiencia del cliente con nosotros.



AGENTES SECOS

PQS AUTOMOTRIZ

AGENTES SECOS/POLVO QUÍMICO SECO



USO: En sus capacidades de 1.0 o 2.0kg, se recomienda para el ramo automotriz: Autos, camionetas, montacargas, etc.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor portátil de presión contenida, a base de Polvo Químico Seco (PQS), al 75% de fosfato monoamónico.
- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 16 para los de capacidad de 1 y 2kg; y calibre 14, para cilindros de 4.5 a 12kg.
- Disponible en capacidades de 1.0, 2.0, 4.5, 6.0, 9.0 o 12kg.
- Acabado en color rojo, pintura en polvo electrostática (de alta resistencia).
- Incluye soporte tipo abrazadera

CUMPLE CON:

NOM-100-STPS-1994

NOM-104-STPS-2001

NOM-154-STPS-2005



| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | MANÓMETRO CERTIFICADO | MANGUERA | VÁLVULA | CUERDA | SOPORTE PARED | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|--------|-----------|-----------------------|---------------|---------|--------|-----------------|--------|----------|----------------|--------------------|
| NO01GH | R1 | 1KG | 1.2 MPA | SÓLO BOQUILLA | 3/4" | 14 NPS | TIPO ABRAZADERA | 38 CM | 7.6 CM | 1.5 M | 8-10 S |
| NO02GH | R2 | 2KG | 1.2 MPA | SÓLO BOQUILLA | 3/4" | 14 NPS | TIPO ABRAZADERA | 38 CM | 10.1 CM | 1.5 M | 8-10 S |

PQS PORTÁTILES

AGENTES SECOS/POLVO QUÍMICO SECO



USO: En sus capacidades de 4.5, 6.0, 9.0 y 12kg, se recomienda su uso en oficinas, fábricas, almacenes, bodegas, comercios, estacionamientos, industria, áreas exteriores, etc.



4.5KG



6KG



9KG



12KG

| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | MANÓMETRO CERTIFICADO | MANGUERA | VÁLVULA | CUERDA | SOPORTE PARED | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|--------|-----------|-----------------------|--------------|---------|-------------|---------------|---------|----------|----------------|--------------------|
| N0036H | R3 | 4.5 KG | 1.7 MPA | 1/2" X 40 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 46 CM | 15.2 CM | 3.0 M | 8-25 S |
| N0046H | R4 | 6 KG | 1.7 MPA | 1/2" X 50 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 56 CM | 15.2 CM | 3.0 M | 8-25 S |
| N0056H | R5 | 9 KG | 1.7 MPA | 1/2" X 50 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 57.5 CM | 17.8 CM | 3.0 M | 8-25 S |
| N0066H | R6 | 12 KG | 1.7 MPA | 1/2" X 50 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 63 CM | 17.8 CM | 3.0 M | 8-25 S |

PQS MÓVILES

AGENTES SECOS/POLVO QUÍMICO SECO



USO: Se recomienda en fábricas, almacenes, bodegas y áreas industriales.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor Unidad Móvil de presión contenida, a base de Polvo Químico Seco (ABC), al 75% de fosfato monoamónico.
- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 11.
- Disponible en capacidades de 34, 50 y 68kg.
- Acabado en color rojo, pintura en polvo electrostática (de alta resistencia).
- Manguera de 5/8" con 5m de largo y pistola de descarga.
- Cuenta con ruedas de goma tipo carretilla para mayor facilidad en su traslado.

CUMPLE CON:

NOM-100-STPS-1994
 NOM-104-STPS-2001
 NOM-154-STPS-2005



| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | MANÓMETRO CERTIFICADO | MANGUERA | VÁLVULA | CUERDA | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|--------|-----------|-----------------------|------------|---------|-------------|----------|----------|----------------|--------------------|
| N007GH | R7 | 34 KG | 1.7 MPA | 5/8" X 5 M | 1" | 11 1/2" NPS | 97.5 CM | 43 CM | 3.0 M | 30-60 S |
| N008GH | R8 | 50KG | 1.7 MPA | 5/8" X 5 M | 1" | 11 1/2" NPS | 113.5 CM | 45 CM | 3.0 M | 30-60 S |
| N009GH | R9 | 68 KG | 1.7 MPA | 5/8" X 5 M | 1" | 11 1/2" NPS | 116 CM | 50 CM | 3.0 M | 30-60 S |

AGENTES LIMPIOS

HFC PORTÁTILES

AGENTES LIMPIOS/HEXAFLUOROPROPANO (HFC-236-FA)



USO: En capacidades de 1.0 o 2.0kg, es eficiente sólo para tipos de fuego BC; en capacidades de 4.5 y 6.0kg, extingue perfectamente los tres tipos de fuego ABC. Se recomienda su uso en equipos electrónicos, site de cómputo, archivos de datos, museos, laboratorios, galerías, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor portátil de presión contenida, a base de Polvo Químico Seco (PQS), al 75% de fosfato monoamónico.
- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 16 para los de capacidad de 1 y 2kg; y calibre 14, para cilindros de 4.5 a 12kg.
- Disponible en capacidades de 1.0, 2.0, 4.5, 6.0, 9.0 o 12kg.
- Acabado en color rojo, pintura en polvo electrostática (de alta resistencia).
- Incluye soporte tipo abrazadera.



| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | MANÓMETRO CERTIFICADO | MANGUERA | VÁLVULA | CUERDA | SOPORTE PARED | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|--------|-----------|-----------------------|---------------|---------|-------------|-----------------|---------|----------|----------------|--------------------|
| NO10GH | R10 | 1 KG | 1.2 MPA | SÓLO BOQUILLA | 3/4" | 14" NPS | TIPO ABRAZADERA | 46 CM | 7.6 CM | 1.5 CM | 8-10 S |
| NO11GH | R11 | 2 KG | 1.2 MPA | SÓLO BOQUILLA | 3/4" | 14" NPS | TIPO ABRAZADERA | 56 CM | 10.1 CM | 1.5 CM | 8-10 S |
| NO12GH | R12 | 4.5 KG | 1.2 MPA | 1/2" X 30 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 57.5 CM | 15.2 CM | 3.0 M | 8-25 S |
| NO13GH | R13 | 6 KG | 1.2 MPA | 1/2" X 40 CM | 1" | 11 1/2" NPS | BASE ESCUADRA | 63 CM | 15.2 CM | 3.0 M | 8-25 S |

HFC PORTÁTILES

C EQUIPO ELÉCTRICO



AGENTES LIMPIOS/HEXAFLUOROPROPANO (HFC-236-FA)

USO: Ideales para proteger zonas en donde pudiera declararse un fuego de clase "C", originado por el sobrecalentamiento de equipo eléctrico o electrónico, o bien, en sitios cerrados bajo llave, que no cuenten con personal de seguridad que vigile el área.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor automático de presión contenida, a base de hexafluoropropano (HFC-236-fa). También disponibles en Polvo Químico Seco, para fuegos ABC, presentación color rojo. Consulte fichas técnicas
- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 14 y rociador con listado y aprobación UL, que se acciona automáticamente a temperaturas que sobrepasan los 68° C
- Disponible en capacidades de 4.5 ó 6.0 kg (la cobertura varía, según la capacidad del equipo) con o sin detector de humo
- Su colocación es básicamente en el techo, a una altura máxima de 2.5 metros
- Acabado en color verde, pintura en polvo electrostática de alta resistencia
- No apto para su instalación en falso techo (plafón). Evitar su instalación cerca de corrientes de partículas volátiles de polvo (humo, gases, aerosoles, etc.); o cercano a maquinaria y/o equipo que genere un ambiente de temperaturas elevadas. Para mayor información, consultar la ficha técnica del equipo



4.5KG



4.5KG



6KG



6KG

AGENTES LIMPIOS

CO2 MÓVILES

AGENTES LIMPIOS/BÍOXIDO DE CARBONO (CO2)



USO INDUSTRIAL: Se recomienda en plantas industriales, centros de cómputo, subestaciones, museos, etc.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor Unidad Móvil de presión contenida, a base de Bióxido de Carbono para tipos de fuego B y C
- Cilindro fabricado en aluminio de una sola pieza
- Disponible en capacidades de 50 y 100 libras
- Acabado en color rojo, pintura en polvo electrostática horneada
- Válvula de Latón y Manguera de Neopreno de alta presión de 1/2 " x 5 m
- Corneta de descarga de polietileno de alta densidad (no es conductora de electricidad)
- Equipado con carro transportador con manubrio y ruedas de goma, tipo carretilla
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación



| CÓDIGO | CAPACIDAD | MANGUERA | VÁLVULA | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|------------|-----------------------|---------------------------|--------|----------|----------------|--------------------|
| N019RS | 50 libras | ½" x 5 m de longitud | Tipo Rego de alta presión | 1.30 m | 43 cm | 3.0 m | 30-60 s |
| N020RS | 100 libras | ½" x 10 m de longitud | Tipo Rego de alta presión | 1.30 m | 86 cm | 3.0 m | 60-90 s |

CO2 PORTÁTILES



AGENTES LIMPIOS/BÍOXIDO DE CARBONO (CO2)

USO: Se recomienda en espacios cerrados, lo que los hace ideales para oficinas, consultorios, site de cómputo, instituciones financieras (bancos), equipos electrónicos, museos, fábricas y aeropuertos, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor portátil de presión contenida, a base de Bióxido de Carbono para tipos de fuego B y C
- Cilindro fabricado en aluminio de una sola pieza
- Corneta de descarga de polietileno de alta densidad (no conductor eléctrico)
- Disponible en capacidades de 5, 10, 15 ó 20 libras
- Garantía de 2 años



5LB



10LB



15LB



20LB

| CÓDIGO | CAPACIDAD | RATING UL/ULC | PRESIÓN DE OPERACIÓN | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|-----------|---------------|----------------------|---------|----------|----------------|--------------------|
| NO21RS | 5.0 lb | 5B:C | 850 PSI | 44.1 cm | 21 cm | 1.2 - 2.4 m | 9 s |
| NO22RS | 10 lb | 10B:C | 850 PSI | 50.2 cm | 30.5 cm | 1.2 - 2.4 m | 9 s |
| NO23RS | 15 lb | 10B:C | 850 PSI | 67 cm | 30.5 cm | 1.2 - 2.4 m | 15 s |
| NO24RS | 20 lb | 10B:C | 850 PSI | 68.2 cm | 33 cm | 1.2 - 2.4 m | 20 s |

AGENTES HÚMEDOS

AFFF Y AGUA A PRESIÓN



AGENTES HÚMEDOS/AGUA ESPUMA Y AGUA A PRESIÓN

USO: El agente AFFF es una excelente alternativa para proteger áreas de gasolineras, almacenes, trasvases y derrames pequeños de hidrocarburos, así como pequeños incendios forestales (maleza, árboles, etc.).

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 14 para portátiles, y calibre 11 para móviles
- Disponible en capacidad de 9 y 50 litros, respectivamente
- Unidad móvil equipada con boquilla de descarga, generadora de solución espumante
- Acabado en color blanco, pintura en polvo electrostática de alta resistencia
- Pruebas y alcance, dentro de los parámetros contemplados en la NOM-101-STPS-1994
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación

USO: El extintor de Agua a Presión se recomienda para combatir fuegos originados por materiales combustibles comunes, como basura, madera y papel.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cilindro fabricado en lámina de acero, rolada en frío, calibre 14 para portátiles, y calibre 11 para móviles
- Disponible en capacidad de 9 y 50 litros, respectivamente
- Acabado en color blanco, pintura en polvo electrostática de alta resistencia
- Pruebas y alcance, dentro de los parámetros contemplados en la NOM-103-STPS-1994
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación



| CÓDIGO | AGENTE | CAPACIDAD | MANÓMETRO CERTIFICADO | MANGUERA | VÁLVULA | CUERDA | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÁXIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|----------------|------------|-----------------------|--------------|---------|-------------|----------|----------|----------------|--------------------|
| N025RS | AFFF | 9.0 litros | 1.2 MPa | 3/8" x 40 cm | 1" | 11 1/2" NPS | 56 cm | 17.7 cm | 8 m | 45 s |
| N026RS | AFFF | 50 litros | 1.2 MPa | 1/2" x 5 m | 1" | 11 1/2" NPS | 113.5 cm | 45 cm | 8 m | 100 s |
| N027RS | Agua a Presión | 9.0 litros | 1.2 MPa | 3/8" x 40 cm | 1" | 11 1/2" NPS | 56 cm | 17.7 cm | 9.0 m | 45 s |
| N028RS | Agua a Presión | 50 litros | 1.2 MPa | 1/2" x 5 m | 1" | 11 1/2" NPS | 113.5 cm | 45 cm | 10 m | 100 s |

AGUA A PRESIÓN, AFFF Y DES-IONIZADA

AGENTES HÚMEDOS/AGUA A PRESIÓN, AFFF Y DES-IONIZADA

USO: Los equipos de Agua, son la primera alternativa para los fuegos ocasionados por materiales combustibles como basura, madera y papel; los de AFFF se recomiendan para proteger áreas de gasolineras, trasvase de hidrocarburos y derrames pequeños.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintores portátiles de presión contenida, a base de agente húmedo AFFF, AP o Agua Des-ionizada
- Cilindros fabricados en acero inoxidable, resistentes a la corrosión
- Disponibles en capacidades de 9.6 litros
- Garantía de un año, sobre defectos de fabricación



| CÓDIGO | AGENTE | CAPACIDAD | PRESIÓN DE OPERACIÓN | VÁLVULA | ANCHO UNIDAD | ALTURA | DIÁMETRO DE CILINDRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|--------|-------------|----------------------|---------|--------------|---------|----------------------|----------------|--------------------|
| NO29RS | AGUA | 9.6 litros | 100 PSI | Cobre | 22.9 cm | 62.2 cm | 17.8 cm | -- | 50 s |
| NO30RS | MIST | 9.6 litros | 100 PSI | Cobre | 35.6 cm | 71.1 cm | 17.8 cm | -- | 73 s |
| NO31RS | AFFF | 9.46 litros | -- | Cobre | 22.9 cm | 62.2 cm | 17.8 cm | 165 cm | 50 s |

AGENTES ESPECIALES

CLASE K PORTÁTILES

AGENTES ESPECIALES/CLASE "K"



USO: Recomendado para comedores industriales, cocinas de restaurantes de hoteles, hospitales, residencias de la tercera edad, freidoras, locales de comida rápida, etc. Es la mejor protección portátil disponible, como complemento a los sistemas prediseñados de supresión de fuego.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor portátil de presión contenida, a base de Acetato de Potasio, para fuegos clase K
- Cilindro fabricado en acero inoxidable.
- Cuenta con sello protector en el orificio de la boquilla para prevenir que se obstruya la boquilla.
- Disponible en capacidades de 6 y 9 litros
- Garantía de un año



6L



9.47L



6L

Extintor Alto Flujo Tipo ABC

| CÓDIGO | CAPACIDAD | ALTURA | DIÁMETRO | ALCANCE MÍNIMO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|-------------|---------|----------|----------------|--------------------|
| NO32RS | 6.0 litros | 48.9 cm | 17.8 cm | 2.4 - 3.6 m | 54 s |
| NO33RS | 9.47 litros | 62.2 cm | 17.8 cm | 2.4 - 3.6 m | 74 s |

NO34RS CARGA WET CHEMICAL TIPO K DE 6 LITROS

ESPECIALES PORTÁTILES

AGENTES ESPECIALES/CLASE D

USO: Recomendado para disipar el calor del metal encendido

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Extintor portátil de presión contenida a base de Polvos Químicos
- Contiene una mezcla de cloruro de sodio en polvo seco como agente extinguidor
- Cilindro fabricado en acero durable
- Acabado en pintura amarilla, muy resistente a la corrosión
- Un año de garantía

USO: Este equipo es ideal para utilizarse en la industria marina y petrolera, refinerías, minas, helipuertos y aeropuertos. Supera los requerimientos establecidos por UL y NFPA, en tiempos de descarga.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cilindro fabricado en una sola pieza
- Resistencia al ambiente marino (3000 hrs de cámara salina)
- Extinción de alto flujo y alcance
- Temperatura de operación: de 65° F hasta 120° F
- Manijas de acero inoxidable y válvula de bronce cromado
- Disponible en capacidades de 10, 20 y 30 lb
- Opcional Púrpura K (sobre pedido)
- Supera rangos de UL y NFPA en tiempos de descarga



Extintor Clase "D"

| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | ALTURA | DIÁMETRO | TIEMPO DE DESCARGA |
|--------|-----------|-----------|---------|----------|--------------------|
| N035RS | Clase "D" | 30 libras | 83.8 cm | 20.3 cm | 28 s |

Extintor Alto Flujo Tipo ABC

| CÓDIGO | MODELO | CAPACIDAD | VELOCIDAD DE DESCARGA | TIEMPO DE DESCARGA | ALCANCE DE DESCARGA |
|--------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|---------------------|
| N036RS | Alto Flujo | 10 libras | 1.11 lb/s | 10 s | 9.14 a 12.19 m |
| N037RS | Alto Flujo | 20 libras | 1.17 lb/s | 18 s | 9.14 a 12.19 m |
| N038RS | Alto Flujo | 30 libras | 1.43 lb/s | 22 s | 9.14 a 12.19 m |

REFACCIONES

REFACCIONES PARA EXTINTORES PORTÁTILES

Refacciones Para Servicio de Recarga y Mantenimiento a Extintores Portátiles

USO: Ideales para quienes ofrecen servicio de recarga y mantenimiento en sus talleres. Las refacciones son de suma utilidad para sustituir partes de los equipos que estén dañados o en mal estado.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricados con materia prima de excelente calidad
- Se cuenta con stock suficiente para su suministro
- Amplia variedad y surtido en refacciones
- Refacciones originales Extin-Flam
- Garantía: Un año

CUENTA CON UN FILTRO INTEGRADO QUE EVITA EL TRASPASO DEL AGENTE EXTINGUIDOR.



MANÓMETRO CERTIFICADO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA | CERTIFICADOS |
|--------|-------------------|------------|------------------------|
| N039RS | MANÓMETRO de 1.7" | EXTIN FLAM | ANCE y Cumplimiento UL |
| N040RS | MANÓMETRO de 1.2" | EXTIN FLAM | ANCE y Cumplimiento UL |

SOPORTE DE PARED

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|---|------------|
| N041RS | SOPORTE de pared para extintores de 4.5 a 12 kg | EXTIN FLAM |

SU USO ES EL DE PODER FIJAR UN EXTINTOR EN CUALQUIER PARED.



FABRICADA EN PERFIL DE ALUMINIO. INCLUYE COMPONENTES.



VÁLVULA PARA EXTINTOR

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|---|------------|
| N042RS | VÁLVULA de 1" para equipos de 4.5, 6, 9 y 12 kg | EXTIN FLAM |
| N043RS | VÁLVULA de 3/4" para equipos de 3/4, 1 y 2 kg | EXTIN FLAM |
| N044RS | VÁLVULA para unidad móvil de 34, 50 y 68 kg | EXTIN FLAM |

SOPORTE TIPO ABRAZADERA

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|---|------------|
| N045RS | SOPORTE Tipo Abrazadera para extintor de 3/4 kg | EXTIN FLAM |
| N046RS | SOPORTE Tipo Abrazadera para extintor de 1 kg | EXTIN FLAM |
| N047RS | SOPORTE Tipo Abrazadera para extintor de 2 kg | EXTIN FLAM |

IDEAL PARA FIJAR UN EXTINTOR DE LA LÍNEA AUTOMOTRIZ EN VEHÍCULOS O MONTACARGAS.



PERMITE SELLAR HERMÉTICAMENTE LAS CUERDAS DE LA VÁLVULA CON EL EXTINTOR.



EMPAQUES

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|--|
| N048RS | Empaques para extintor. Varios modelos y medidas |

SEGURO GALVANIZADO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|--|------------|
| N049RS | SEGURO galvanizado CHICO para válvula 3/4" | EXTIN FLAM |
| N050RS | SEGURO galvanizado GRANDE para válvula 1" | EXTIN FLAM |

EVITA QUE EL EXTINTOR PUEDA SER ACCIONADO ACCIDENTALMENTE.



¡INDISPENSABLE PARA EL ACCIONAMIENTO DE UN EXTINTOR!



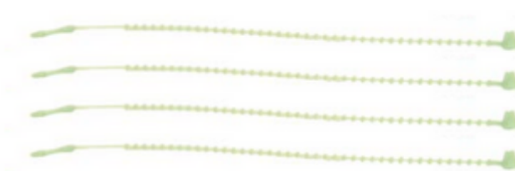
RESORTE

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|-------------------------------------|------------|
| N051RS | RESORTE de 1" para válvula de 1" | EXTIN FLAM |
| N052RS | RESORTE de 3/4 para válvula de 3/4" | EXTIN FLAM |

SELLO DE SEGURIDAD

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| N053RS | SELLO de seguridad, color blanco. Presentación de 100, 1000 ó 5000 piezas |

GARANTIZA QUE EL EQUIPO NO HA SIDO UTILIZADO O MANIPULADO.



PERMITE EL ACCIONAMIENTO DEL EXTINTOR.



VÁSTAGO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MARCA |
|--------|----------------------------------|------------|
| N054RS | VÁSTAGO para válvula de 3/4 y 1" | EXTIN FLAM |

MANGUERA DE DESCARGA

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO |
|--------|--|------------|
| N055RS | MANGUERA 3/8 corta para extintor de PQS de 4.5 kg | EXTIN FLAM |
| N056RS | MANGUERA 3/8 larga para extintor de PQS de 6, 9 y 12 kg | EXTIN FLAM |
| N057RS | MANGUERA 1/2 con corneta para Unidad Móvil de 34, 50 y 68 kg | EXTIN FLAM |

COMPONENTE DE UN EXTINTOR QUE PERMITE DIRIGIR LA DESCARGA DEL AGENTE A LA BASE DEL FUEGO.



MANGUERAS

MANGUERAS CONTRA INCENDIO

Manguera para Hidrante, Modelo ECO-FLAM Capa Sencilla y Doble Capa

USO: La manguera de capa sencilla se recomienda para gabinetes en interiores y exteriores, como almacenes, tiendas departamentales, estacionamientos, edificios, patios de maniobras, etc. En tanto, la manguera de doble capa es ideal para exteriores en uso rudo frecuente, como fábricas, plantas petroquímicas, cuerpos de bomberos, constructoras y aeropuertos, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Capa Sencilla: 100% poliéster de alta resistencia
- Doble Capa: Doble cubierta de poliéster de alta resistencia
- Coples: NST, IPT (bronce o aluminio)
- Disponibles en 15 y 30 m
- Tubo interior de una sola capa moldeado por extrusión de EPDM sintético compuesto
- Estos modelos se pueden solicitar con certificación UL
- Garantía de 5 años por parte de fabricante (capa sencilla)
- Garantía de 10 años por parte del fabricante (doble capa)

ECO-FLAM



RACK HOSE



- CAPA SENCILLA
- UN AÑO DE GARANTÍA
- APROBACIÓN FM
- USO EXCLUSIVO EN INTERIORES
- IDEAL PARA SU INSTALACIÓN EN GABINETES

| MODELO | MEDIDAS | CUERDA | COPLES | PRESIÓN DE TRABAJO | PRESIÓN DE PRUEBA | PRESIÓN DE RUPTURA |
|------------------------|------------------|-----------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| RACK HOSE | 1 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Aluminio | 250 PSI | 500 PSI | 750 PSI |
| ECO-FLAM capa sencilla | 1 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 300 PSI | 600 PSI | 900 PSI |
| ECO-FLAM capa sencilla | 2 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 300 PSI | 600 PSI | 900 PSI |
| ECO-FLAM doble capa | 1 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 400 PSI | 800 PSI | 1200 PSI |
| ECO-FLAM doble capa | 2 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 400 PSI | 800 PSI | 1200 PSI |

MANGUERAS CONTRA INCENDIO DE NITRILO

Mangueras contra incendio de Nitrilo, de tres y cuatro capas

USO: Gracias a que estas mangueras superan las pruebas internacionales de abrasión, adhesión y resistencia a los productos químicos, agrietamientos y temperaturas extremas, se recomienda su uso en refinerías, plataformas industriales, aeropuertos, ejército, servicios forestales, bomberos y servicios de incendio de industria pesada. No necesitan secarse después del uso. Gran resistencia a la rotura gracias a su especial construcción textil. Disponibles con distintas aprobaciones internacionales.

CERTIFICACIONES QUE CUMPLE:

- NFPA 1961 y 1962
- UL

TIPOS DE CUERDA:

IPT (NPSH)

Aplicaciones:

- Cuerda fina tipo tubería, cumple con norma internacional
- Su uso es comercial e industrial

NST (NH o NHST)

Aplicaciones:

- Cuerda estandarizada por Cuerpo de Bomberos, para rápido acoplamiento
- Su uso es industrial, municipal y de Bomberos

Materiales de fabricación:

Poliéster filamento: Es un tejido ligero de alta resistencia al desgaste por abrasión o arrastre.

EPDM (Edileno-Propileno-Dieno-Monómero): Material altamente resistente al ozono, rayos UV, oxidación, altas temperaturas, ayuda a contrarrestar los desgastes provocados por el medio ambiente.

Poliuretano termoplástico: Recubrimiento obtenido de la solución del uretano que forma una capa tipo látex, de características flexibles y ligeras, altamente resistente al ozono y rayos UV

Nitrilo Astriado: Mejora el efecto deslizante y hace más fácil el arrastre de la manguera. No permite la absorción de sustancias.



| MODELO | MEDIDAS | CUERDA | COPLES | PRESION DE PRUEBA | PRESION DE RUPTURA |
|---------------------|------------------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|
| DURAFLOW tres capas | 1 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 600 PSI | 900 PSI |
| DURAFLOW tres capas | 2 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 600 PSI | 900 PSI |
| GOMDUR cuatro capas | 1 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 600 PSI | 950 PSI |
| GOMDUR cuatro capas | 2 ½" x 15 ó 30 m | IPT / NST | Bronce / Aluminio | 400 PSI | 800 PSI |

GABINETES

GABINETES PARA EXTINTOR

Gabinetes industriales para extintor

USO: Son ideales para brindar protección adicional a extintores instalados en comercios, almacenes, fábricas, edificios, estacionamientos y hospitales, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricados en lámina de acero, rolada en frío, calibre 24
- Acabado en pintura electrostática de alta resistencia a la corrosión, color rojo brillante
- Se suministran con puerta, chapa cromada y dos llaves (sin puerta, opcional, sólo para extintor)
- Bisagra continua a lo largo de toda la puerta
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación
- No incluye vidrio

MODELO E-1



MODELO E-2



MODELO 1



MODELO 2



| CÓDIGO | MODELO | DESCRIPCIÓN | MEDIDA / GABINETE | MEDIDA DE VIDRIO |
|--------|--------|---|-------------------|------------------|
| NO58RS | E-1 | Para extintor de 4.5 y 6.0 kg. Modelo sin puerta | 21.5 x 29 x 67 cm | 61 x 24 cm |
| NO59RS | E-2 | Para extintor de 9.0 y 12 kg. Modelo sin puerta | 23 x 35 x 80 cm | 74 x 30 cm |
| NO60RS | 1 | Para extintor de 4.5 y 6.0 kg. Modelo con puerta y chapa | 21 x 35 x 72 cm | 57 x 21 cm |
| NO61RS | 2 | Para extintor de 9.0 y 12.0 kg. Modelo con puerta y chapa | 23 x 40 x 80 cm | 65 x 26 cm |

GABINETES/EQUIPO DE BOMBERO

Gabinets industriales para equipo de bombero

USO: Son recomendables para su ubicación en inmuebles que cuentan con brigadas contra incendio como en industrias, comercio, almacenes, fábricas, estaciones de trenes y autobuses, hangares de avión y centrales de bomberos y centros comerciales, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricados en lámina de acero, rolada en frío, calibre 22; con estructura reforzada en la base al piso, cuenta con regatones de plástico
- Acabado en pintura electrostática de alta resistencia a la corrosión, color rojo brillante
- Cuenta con ventilas laterales, facilitando la ventilación en el interior del gabinete para traje de bombero
- Disponible en medidas para guardar 1, 2, 4 y 6 equipos de bombero
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación
- No incluye vidrio



| CÓDIGO | MODELO | DESCRIPCIÓN | MEDIDA/GABINETE | MEDIDA DE VIDRIO |
|--------|-----------|------------------------------------|-------------------|--|
| NO62RS | 1 Equipo | Gabinete UN equipo de bombero | 40 x 45 x 180 cm | 151 x 26.5 cm |
| NO63RS | 2 Equipos | Gabinete DOS equipos de bombero | 40 x 67 x 180 cm | 151 x 48.5 cm |
| NO64RS | 4 Equipos | Gabinete CUATRO equipos de bombero | 40 x 90 x 180 cm | 151 x 29.5 cm (dos vidrios de esta medida) |
| NO65RS | 6 Equipos | Gabinete SEIS equipos de bombero | 40 x 122 x 180 cm | 151 x 45.5 cm (dos vidrios de esta medida) |

GABINETES PARA HIDRANTE

Gabinetes industriales Para Hidrante

USO: Son ideales para brindar protección adicional a hidrantes. Diseñados para almacenar mangueras contra incendio, mediante soporte de despliegue rápido, o únicamente sobre cuna. Según el modelo, también puede almacenarse la manguera de hidrante junto con el extintor portátil, y, de acuerdo a sus necesidades, puede suministrarse para empotrar o sobreponer.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricados en lámina de acero, rolada en frío, calibre 24
- Acabado en pintura electrostática de alta resistencia a la corrosión, color rojo brillante
- Se suministran con puerta, chapa cromada y dos llaves
- Bisagra continua a lo largo de toda la puerta
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación
- No incluye vidrio



| CÓDIGO | MODELO | DESCRIPCIÓN | MEDIDA / GABINETE | MEDIDA DE VIDRIO |
|--------|--------|---|-------------------|------------------|
| NO69RS | 15 M | Gabinete para hidrante, tipo Empotrar, con cuna | 21 x 50 x 75 cm | 65 x 40 cm |
| NO70RS | 15 M | Gabinete para hidrante, tipo Sobreponer, con cuna | 21 x 50 x 77 cm | 60.5 x 35 cm |
| NO71RS | 30 M | Gabinete para hidrante, tipo Empotrar, con cuna | 21 x 70 x 88 cm | 78 x 60 cm |
| NO72RS | 30 M | Gabinete para hidrante, tipo Sobreponer, con cuna | 21 x 70 x 88 cm | 71 x 55 cm |
| NO73RS | 30 ME | Gabinete para hidrante, tipo Empotrar, con cuna | 21 x 85 x 88 cm | 74.5 x 78 cm |
| NO74RS | 30 ME | Gabinete para hidrante, tipo Sobreponer, con cuna | 21 x 85 x 88 cm | 70 x 71 cm |

GABINETES PARA HIDRANTE

Gabinetes industriales en acero inoxidable

USO: Son ideales para brindar protección adicional a extintores portátiles de bajas capacidades e hidrantes instalados en centros comerciales, oficinas, hospitales, hoteles, almacenes y centros de distribución y comercios entre otros. Recomendados en áreas en donde las características del acero inoxidable sean solicitadas.

Fabricados de lámina de acero inoxidable, calibre 22, acabado espejo o pulido, el cual brinda mejor apariencia, eliminando problemas de desprendimientos de pintura al no contar con ningún recubrimiento. En ambientes húmedos es necesario la aplicación de un pasivante (opcional) por parte del usuario, a fin de mantener las características de durabilidad del acero inoxidable. Para lugares en donde existan condiciones extremas de corrosión (salinidad), este material no es recomendable.



| CÓDIGO | MODELO | DESCRIPCIÓN | MEDIDA / GABINETE | MEDIDA DE VIDRIO |
|--------|--------|--|-------------------|------------------|
| NO75RS | 1 | Gabinete para extintor de 4.5 ó 6 kg, tipo Sobreponer | 21 x 35 x 72 cm | 57 x 21 cm |
| NO76RS | 2 | Gabinete para extintor de 9.0 ó 12 kg, tipo Sobreponer | 23 x 40 x 80 cm | 65 x 26.5 cm |
| NO77RS | 15 M | Gabinete para hidrante, tipo Empotrar | 21 x 50 x 75 cm | 60.5 x 40 cm |
| NO78RS | 15 M | Gabinete para hidrante, tipo Sobreponer | 21 x 50 x 77 cm | 60.5 x 35 cm |
| NO79RS | 30 M | Gabinete para hidrante, tipo Empotrar | 21 x 70 x 88 cm | 78 x 60 cm |
| NO80RS | 30 M | Gabinete para hidrante, tipo Sobreponer | 21 x 70 x 88 cm | 71 x 55 cm |

PORTAEXTINTORES

PORTAEXTINTORES DE PISO

Portaextintores de piso en acero inoxidable

USO: Son ideales para brindar protección adicional a extintores portátiles instalados en centros comerciales, oficinas, hospitales, hoteles, almacenes, centros de distribución y comercios, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricado en lámina de acero inoxidable calibre 28, con mica impresa
- Terminado en acabado pulido, espejo o martillado
- Disponible en capacidades para extintor de PQS de 4.5, 6.0, 9.0 y 12.0 kg
- Disponible en capacidades para extintor de CO2 de 5, 10, 15 y 20 libras
- En los modelos 1, 2, 3, 4 y 7, la tapa es tipo domo. No incluyen arena
- Protegen a los extintores de daños y de las condiciones ambientales que puedan afectar su funcionamiento, cumpliendo con lo señalado por la NOM-002-STPS-2010
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación

Los modelos 1 al 4 se surten con tapa plana de 2 posiciones/vistas, para contener arena y utilizarlo como cenicero; y sin arena para lugares libres de humo.

NOTA: La arena se vende por separado



| CÓDIGO | MODELO | DESCRIPCIÓN |
|--------|--------|---|
| N081RS | 1 | Portaextintor cilíndrico de acero inoxidable, acabado espejo (o pulido), para extintor de CO2 de 5 libras. |
| N082RS | 2 | Portaextintor cilíndrico de acero inoxidable, acabado espejo (o pulido), para extintor de 4.5 a 9.0 kg |
| N083RS | 3 | Portaextintor cilíndrico de acero al carbón, calibre 28, acabado martillado, para extintor de 4.5 a 9.0 kg |
| N084RS | 4 | Portaextintor cilíndrico de acero inoxidable, acabado espejo (o pulido), para extintor de CO2 de 10 libras |
| N085RS | 5 | Portaextintor media luna de acero inoxidable, acabado pulido y/o espejo, para extintor de 4.5 ó 6.0 kg |
| N086RS | 6 | Portaextintor cuadrado de acero inoxidable, acabado espejo (o pulido), para extintor de 4.5 ó 6.0 kg |
| N087RS | 7 | Portaextintor cilíndrico de acero inoxidable, acabado espejo (o pulido), para extintor de CO2 de 15 ó 20 libras |
| N088RS | - | Bolsa de arena sílica en presentación de 800 gramos |

BOTIQUINES

BOTIQUINES PRIMEROS AUXILIOS

Botiquines de primeros auxilios

USO: En cada hogar y en todo lugar donde exista concentración de personas debe existir un Botiquín de Primeros Auxilios. Se recomienda ubicarlo en un lugar accesible, conocido por todos y se debe controlar el buen estado y/o caducidad de los materiales incluidos. Este debe ser transportable.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Fabricado en lámina de acero inoxidable calibre 28, con mica impresa
- Terminado en acabado pulido, espejo o martillado
- Disponible en capacidades para extintor de PQS de 4.5, 6.0, 9.0 y 12.0 kg
- Disponible en capacidades para extintor de CO2 de 5, 10, 15 y 20 libras
- En los modelos 1, 2, 3, 4 y 7, la tapa es tipo domo. No incluyen arena
- Protegen a los extintores de daños y de las condiciones ambientales que puedan afectar su funcionamiento, cumpliendo con lo señalado por la NOM-002-STPS-2010
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación



| CÓDIGO | MODELO | MEDIDAS |
|--------|------------|-----------------|
| N081RS | Mini | 20 X 20 X 6 cm |
| N082RS | Chico | 25 x 30 x 8 cm |
| N083RS | Mediano | 30 x 40 x 10 cm |
| N084RS | Industrial | 40 x 50 x 12 cm |

Un Botiquín de Primeros Auxilios debe contar con determinados materiales de curación que permitan, al personal responsable, actuar de forma rápida en caso de lesiones leves o indisposiciones que, en principio, no necesiten asistencia médica.

ACCESORIOS

ACCESORIOS PARA COMBATE DE INCENDIOS

Accesorios para combate de incendios - Fabricación nacional

USO: Accesorios para el combate de incendios y redes hidráulicas.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Accesorios nacionales: Fabricados en bronce fundido, lámina y redondo pulido de acero
- Garantía: Un año

REGULA EL CHORRO DE AGUA DE LA MANGUERA.



CHIFLÓN DE 3 PASOS

| CÓDIGO | PRESENTACIÓN | CUERDA | GALONAJE |
|--------|---------------------|----------|--------------|
| N085RS | 1 1/2", 2" y 2 1/2" | IPT, NST | 80 y 120 GPM |

CON VOLANTE MANUAL PARA APERTURA Y CONTROL DE CHORRO DE AGUA.



VÁLVULA DE GLOBO ANGULAR

| CÓDIGO | PRESENTACIÓN | CUERDA | ENTRADA/SALIDA |
|--------|---------------------|----------|----------------|
| N086RS | 1 1/2", 2" y 2 1/2" | IPT, NST | Hembra o Macho |

FABRICADA EN BRONCE FUNDIDO.



LLAVE UNIVERSAL

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| N087RS | Para ajustar coples desde 1 1/2" hasta 4 1/2" |

ACABADO EN BRONCE CROMADO.



TOMA SIAMESA

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| N088RS | Toma Siamesa EXTIN-FLAM, de 4" NPT x 2 1/2" NST |

DEBIDO A SUS CARACTERÍSTICAS, DISMINUYE LA POSIBILIDAD DE ROBO, A DIFERENCIA DE LOS FABRICADOS A BASE DE BRONCE.



JUEGO DE TAPONES DE PLÁSTICO PARA TAPA SIAMESA

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| N089RS | Juego de Tapones de plástico con cadena para toma siamesa |

BOMBAS

BOMBAS CONTRA INCENDIO PORTÁTILES

Bomba Contra Incendio Portátil de Agua - Bomba Espumadora

USO: La Bomba de agua, se recomienda como protección de casas rurales y suburbanas, o bien, hoteles o zonas forestales, principalmente; en donde el abastecimiento de agua es limitado o no existe la instalación de un hidrante.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- La Bomba de Agua permite succionar este líquido de contenedores, albercas, cisternas, fuentes, etc.
- Incluye motor de gasolina Honda de alta presión (4.9 HP)
- Cuenta con manguera contra incendio con boquilla, colocada en carrete giratorio para facilitar su operación
- La manguera de succión tiene un diámetro de 2" y una longitud de 5 m
- Accesorios instalados en marco estructural metálico, acabado en color rojo, con ruedas de hule
- Diseño práctico y de fácil operación
- Ideal para desalojar agua en zonas que comúnmente se inundan
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación

USO: La Bomba Espumadora es una excelente alternativa para proteger áreas de gasolineras, almacenes, trasvase de hidrocarburos, andenes de descarga y derrames pequeños; de igual manera se recomienda su uso en fuegos originados por solventes polares, papel y plantas de emergencia.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- La Bomba Espumadora puede trabajar con agua o bien, hacer la mezcla de agua espuma
- Incluye: Eductor marca Akron de 95 GPM
- Manguera contra incendio de 1.5 x 30 m
- La manguera de succión tiene un diámetro de 2" y una longitud de 5 m
- Boquilla modelo Avenger 1616, de selector de galonaje de 95 GPM
- Dos bidones de espuma de 19 litros cada uno (desmontables)
- Motor de gasolina Honda de alta presión 4.9 HP (trabaja hasta 45 minutos)
- La bomba permite alimentarse de agua desde una alberca, río, lago, cisterna, contenedor de agua o bien conectarse a una línea de agua
- Bombea únicamente agua dulce no destinada para el consumo humano
- El alcance de descarga de la espuma es entre 20 a 25 m, después de los 30 m de la manguera
- Un año de garantía sobre defectos de fabricación



| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|--------|---|
| N090RS | Bomba de Agua Portátil |
| N091RS | Bomba Espumadora Portátil (incluye: Eductor, Manguera, Boquilla y 2 Bidones de Espuma de 19 litros) |

DETECCIÓN

DETECTOR DE HUMO Y LÁMPARA DE EMERGENCIA

Detector de humo y gases y lámpara de emergencia

USO: Ideales para ser ubicados en residencias, albergues, guarderías, asilos, cuartos de hospital, hoteles, oficinas, consultorios médicos, viviendas multifamiliares, entre otros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Alarma de 85 decibeles
- Sensor ionizado o fotoeléctrico, según modelo solicitado
- Batería de 9 voltios (incluida)
- Botón de prueba / silenciador
- Detectores autónomos e interconectables
- Garantía de 1 año (no aplica en la pila)
- El detector de gases se conecta directo a corriente

ALARMA DE EMERGENCIA



DETECTOR DE HUMO



CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

N092RS

DETECTOR DE HUMO

N093RS

LÁMPARA DE EMERGENCIA 60 LEDS

EQUIPO DE BOMBERO

EQUIPO DE BOMBERO

Trajes para Bomberos Profesionales y Brigadistas Industriales

USO: STARLIGHT. Modelo recomendado para el uso de Bomberos voluntarios que pertenecen a una brigada contra incendios de una área industrial o comercial y que eventualmente llevan a cabo prácticas y que en caso de existir un fuego incipiente, serán la primera respuesta, en tanto llegan los Bomberos Profesionales a hacerse cargo del siniestro.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- STARLIGHT, modelo confeccionado para brigadas con tela exterior NOMEX® IIIA
- Modelos disponibles con certificación UL: Command (Bomberos profesionales), Sierra Nevada (Bomberos forestales) y Attack (Bomberos de aproximación)
- Disponibles en tallas de la 38 a la 42 y especiales (44, 46 y 48) sobre pedido
- Algunos modelos se pueden adquirir en colores negro y azul marino, sobre pedido y precio especial

CUMPLE CON:

- NFPA 1971 Edición 2013 y 1977
- Edición 2011, según modelo.
- Certificado UL



*Se pueden solicitar completos, o en partes.



| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO | MODELO | TALLAS | CERTIFICACIÓN |
|--------|---|--------------------|-------------|--------------------|
| N094RS | EQUIPO completo (chaquetón, pantalón, casco, bota, capucha y guantes) | STARLIGHT | 38, 40 ó 42 | N/A |
| N095RS | PANTALÓN normado y certificado, en tela Nomex® III | COMMAND NOMEX® III | 38, 40 ó 42 | UL, NFPA 1971/2013 |
| N096RS | CHAQUETÓN normado y certificado, en tela Nomex® III | COMMAND NOMEX® III | 38, 40 ó 42 | UL, NFPA 1971/2013 |
| N097RS | PANTALÓN normado y certificado, en tela Kevlar 60% y Nomex® 40% | COMMAND BALANCE | 38, 40 ó 42 | UL, NFPA 1971/2013 |
| N098RS | CHAQUETON normado y certificado, en tela Kevlar 60% y Nomex® 40% | COMMAND BALANCE | 38, 40 ó 42 | UL, NFPA 1971/2013 |

EQUIPO DE BOMBERO

Trajes para Bomberos Profesionales y Brigadistas Industriales

CUENTA CON PROTECCIÓN FACIAL DE POLICARBONATO Y NUQUERA DE TELA NOMEX® HASTA LA BASE DEL CUELLO.



CASCO PARA BOMBERO TERMOPLÁSTICO MOD. BY

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO | NORMATIVIDAD |
|--------|---------------------------------------|----------------|--------------|
| N099RS | BOTA para Bombero, de 40 cm de altura | CROYDON RESCUE | Listado UL |

CON AISLAMIENTO REFORZADO, CASQUILLO DE ACERO, SUELA ANTIDERRAPANTE Y FORRO DE LANA.



BOTA PARA BOMBERO MOD. RS CROYDON RESCUE

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO | NORMATIVIDAD |
|---------|---------------------------------------|----------------|--------------|
| N0100RS | BOTA para Bombero, de 40 cm de altura | CROYDON RESCUE | Listado UL |

EN CARNAZA SUAVE, CON FORRO STEDAIR 3000 BARRERA DE HUMEDAD Y PUÑOS KEVLAR.



GUANTE PARA BOMBERO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO | NORMATIVIDAD |
|---------|------------------------------|--------|--------------|
| N0101RS | GUANTE para Bombero de 33 cm | — | Listado UL |

FABRICADA EN TELA NOMEX® 100% DE DOBLE CAPA, COSTURA PLANA CON AJUSTE CÓMODO.



CAPUCHA (MONJA)

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MOD. | NORMATIVIDAD |
|---------|---|------|--------------|
| N0102RS | CAPUCHA (cubre 18" de la cabeza al torso) | — | Listado UL |

ECONÓMICA Y RESISTENTE, CON UN AÑO DE GARANTÍA.



HACHA CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO |
|---------|------------------------------------|----------|
| N0103RS | HACHA con mango de fibra de vidrio | SHANDONG |

ECONÓMICA Y RESISTENTE, CON UN AÑO DE GARANTÍA.



PALA REDONDA

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MODELO |
|---------|---|--------|
| N0104RS | PALA REDONDA con mango de fibra de vidrio | — |

EQUIPO DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMA

Equipo de Respiración Autónoma

USO: Ideales para brigadas contra incendio (Frontier) y/o cuerpos de bomberos (Z-3000), ambos de acción 100% neumática, gracias a que han sido diseñados para resistir las rigurosas condiciones ambientales de la industria.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cilindro fabricado en aluminio o fibra de carbón, según modelo a elegir
- Presión de trabajo de 2216 ó 4500 PSI
- Diseñados para proveer servicio de 30 o 60 minutos
- Máscara de buty, sumergible en agua para desinfección, con arnés de la cabeza de Nylon FR en modelo Frontier y de Nomex, para el modelo Z-3000
- Opción de válvula de 2da etapa en la máscara AirSwitch, la cual permite fácilmente cambio de aire ambiental al del cilindro, sin quitarse la máscara, o válvula compacta CDV
- Cuentan con alarma neumática de término de servicio, tipo silbato
- Correas de hombros y cintura de nylon con retardante al fuego en el modelo Frontier y Kevlar/Nomex, en el modelo Z-3000
- Armazón de espalda ergonómico, fabricado con un compuesto de aleación de policarbonato
- Incluye maleta rígida para transporte
- Garantía: Un año

CERTIFICACIÓN:

- NIOSH

Los equipos de respiración autónoma han sido diseñados con tecnología de punta y cada uno de sus componentes se ha desarrollado pensando en el máximo confort del usuario, bajo los estándares de seguridad y salud que dicta NIOSH.



| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO | MODELO | MARCA | CERTIFICACIONES |
|---------|--------------------------------|----------|------------|-----------------|
| N0105RS | Equipo de Respiración Autónoma | Z-3000 | AVON / ISI | NIOSH |
| N0106RS | Equipo de Respiración Autónoma | FRONTIER | AVON / ISI | NIOSH |

EQUIPO DE SEGURIDAD

VIALIDAD

Equipo de Seguridad para Vialidad,

USO: Ideales para cubrir las necesidades que involucren equipo de seguridad de la más alta calidad en almacenes, centros comerciales, oficinas, empresas, negocios, estacionamientos e industria en general.

DISEÑO ALTAMENTE FLEXIBLE, CON BANDAS REFLEJANTES



CONO DE SEÑALIZACIÓN PARA TRÁFICO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MEDIDAS |
|---------|--|-----------------|
| NO107RS | CONO color naranja de PVC con reflejante | 45 cm de altura |
| NO108RS | CONO color naranja de PVC con reflejante | 70 cm de altura |
| NO109RS | CONO color naranja de PVC con reflejante | 90 cm de altura |

FABRICADO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD



TRAFITAMBO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MEDIDAS |
|---------|---|--------------------------|
| NO110RS | TRAFITAMBO color naranja sin reflejante | 43 cm x 109 cm de altura |
| NO111RS | TRAFITAMBO color naranja con reflejante | 43 cm x 109 cm de altura |

MALLA DE ALTA VISIBILIDAD, CON BANDAS FLUORESCENTES Y REFLEJANTES. ¡BANDERÍN CON RETARDANTE A LA FLAMA!



BANDEROLA Y BANDERIN PARA TRACTOCAMION

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MEDIDAS |
|---------|-----------------------------------|----------------------------------|
| NO112RS | BANDEROLA de malla con reflejante | 45 x 45 cm, con bastón de madera |
| NO113RS | BANDERÍN para tractocamión | 23 x 40 cm, con bastón metálico |

ACCESORIOS NECESARIOS PARA LA SEGURIDAD VIAL.



BOYA, VIALETA Y SILBATO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | MEDIDAS |
|---------|---|------------------|
| NO114RS | BOYA de tránsito amarilla, fabricada en polietileno | 10 x 10 x 1.8 cm |
| NO115RS | VIALETA de seguridad amarilla | 10 x 10 x 1.8 cm |
| NO116RS | SILBATO de cadena | 25 x 29 x 59 mm |

BRIGADISTAS

Equipo para brigadistas

RECOMENDADAS PARA IDENTIFICAR BRIGADISTAS EN PRÁCTICAS O CONNATOS DE INCENDIO.



CASACAS Y BRAZALETES PARA BRIGADISTA

Colores y leyendas sugeridos en el Diario Oficial del DF para brigadistas, rotulados en serigrafía.

DISPONIBLE EN COLOR NARANJA Y VERDE. UNITALLA.



CHALECO DE MALLA CON REFLEJANTE

Chaleco de malla de alta visibilidad, con bandas fluorescentes.

PROBADO EN LABORATORIOS DE LA CFE.



CASCO DE SEGURIDAD CLASE "E" TIPO CACHUCHA

Fabricado en material termoplástico, resistente al impacto. Se surte en colores amarillo, blanco, rojo, naranja y verde; negro, sobre pedido.

CON CINTAS REFLEJANTES EN TELA POLIÉSTER CON MICRO-ESFERAS DE ALTA REFLECTIVIDAD (TAMBIÉN DISPONIBLE EN TELA IMPERMEABLE!)



CHALECO RESCATISTA

DESCRIPCIÓN

Elaborado en tela gabardina de algodón, color naranja. Unitalla.

FABRICADAS EN POLIETILENO, RESISTENTES A LA INTEMPERIE.



CINTAS DELIMITADORAS DE ÁREAS

Presentación en rollo de 305 m de longitud y 3" de ancho.

DE VINIL PVC, CON ADHESIVO ESPECIAL PARA USO RUDO.



CINTAS PARA DELIMITAR EN PISOS

DESCRIPCIÓN

Presentación en rollo de 24 m de longitud y 2" de ancho

SEGURIDAD INDUSTRIAL

Equipo para seguridad industrial

PROTEGE DEL MEDIO AMBIENTE A EXTINTORES DE DIFERENTES CAPACIDADES.



FUNDA CUBRE EXTINTOR

DESCRIPCIÓN

Fabricada en tela vinil, rotulada en impresión de serigrafía. Ideal para cubrir extintores de 4.5, 6, 9 o 12 kg de capacidad.

SE RECOMIENDA SU USO EN EXTERIORES.



FUNDA PARA UNIDAD MÓVIL

DESCRIPCIÓN

Fabricada en tela vinil, rotulada en impresión de serigrafía. Ideal para cubrir unidades móviles 34, 50 o 68 kg de capacidad.

SE PUEDE USAR EN INTERIORES Y EXTERIORES. SU TAMAÑO ES ESTÁNDAR.



FUNDA PARA HIDRANTE

Fabricada en tela vinil, rotulada en impresión de serigrafía. Se recomienda su uso para proteger instalaciones de hidrantes.

ACTIVA UNA SEÑAL AUDITIVA Y LUMINOSA CON INTENSIDAD DE 75 DB



ALARMA DE EMERGENCIA

CÓDIGO

N0117RS

MARCA

EXTIN-FLAM

ALARMA de emergencia

IDEAL PARA FIJAR O PEGAR SEÑALAMIENTOS DE ESTIRENO O ACRÍLICO CRISTAL.



CINTA DOBLE CARA

DESCRIPCIÓN

Presentación en rollo de espuma de polietileno blanco de 0.8 mm de espesor, 18 mm de ancho y 32.5 cm de longitud.

PUEDA SER UTILIZADA EN PACIENTES CON LESIONES EN COLUMNA VERTICAL.



CAMILLA RÍGIDA DE MADERA

Fabricada en 9 capas de triplay de la mejor calidad. Cuenta con rieles para fácil soporte.



STOP

SEÑALÉTICA



Exterior



Interior



Reflejante



Vialidad - Obligación - Peligro - Auxilio - Prohibición - Advertencia
Preventivas - Restrictivas - Informativas

PROTECCIÓN CIVIL



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SA001N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SA001F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SA001N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA001F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA001N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA001F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SA002N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SA002F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SA002N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA002F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA002N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA002F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA003N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA003F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA004N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA004F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA005N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA005F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA006N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA006F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA007N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA007F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA007N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA007F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA008N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA008F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA008N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA008F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA009N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA009F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA009N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA009F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA010N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA010F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SA010N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA010F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA011N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA011F07U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA012N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA012F07U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA013N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA013F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SA013N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA013F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA014N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA014F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SA014N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA014F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA015N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA015F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SA015N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA015F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA016N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA016F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SA016N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA016F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SA017N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SA017F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SA017N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA017F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA018N08 |
| 40 x 40 cm | Normal | SA018N15 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA019N08 |
| 40 x 40 cm | Normal | SA019N15 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|----------|---------|----------|
| SA020N08 | Normal | SA001N06 |
| SA020N15 | Normal | SA001N08 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA021N08 |
| 40 x 40 cm | Normal | SA021N15 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA022N08 |
| 40 x 40 cm | Normal | SA022N15 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SA023N08 |
| 40 x 40 cm | Normal | SA023N15 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 20 cm | Normal | SA024N04 |
| 15 x 20 cm | Fotoluminiscente | SA024F04U |
| 15 x 30 cm | Normal | SA024N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA024F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA024N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA024F11U |
| 35 x 50 cm | Normal | SA024N16 |
| 35 x 50 cm | Fotoluminiscente | SA024F16U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 20 cm | Normal | SA025N04 |
| 15 x 20 cm | Fotoluminiscente | SA025F04U |
| 15 x 30 cm | Normal | SA025N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA025F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA025N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA025F11U |
| 35 x 50 cm | Normal | SA025N16 |
| 35 x 50 cm | Fotoluminiscente | SA025F16U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 20 cm | Normal | SA026N04 |
| 15 x 20 cm | Fotoluminiscente | SA026F04U |
| 15 x 30 cm | Normal | SA026N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA026F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA026N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA026F11U |
| 35 x 50 cm | Normal | SA026N16 |
| 35 x 50 cm | Fotoluminiscente | SA026F16U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 30 cm | Normal | SA027N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA027F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA027N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA027F11U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 30 cm | Normal | SA028N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA028F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA028N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA028F11U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 30 cm | Normal | SA029N05 |
| 15 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA029F05U |
| 20 x 40 cm | Normal | SA029N11 |
| 20 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA029F11U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 30 cm | Normal | SA030N09 |
| 25 x 30 cm | Fotoluminiscente | SA030F09U |
| 34 x 40 cm | Normal | SA030N14 |
| 34 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA030F14U |
| 50 x 60 cm | Normal | SA030N19 |
| 50 x 60 cm | Fotoluminiscente | SA030F19U |
| 60 x 75 cm | Normal | SA030N20 |
| 60 x 75 cm | Fotoluminiscente | SA030F20U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 34 x 40 cm | Normal | SA031N14 |
| 34 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA031F14U |
| 50 x 60 cm | Normal | SA031N19 |
| 50 x 60 cm | Fotoluminiscente | SA031F19U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 34 x 40 cm | Normal | SA032N14 |
| 34 x 40 cm | Fotoluminiscente | SA032F14U |
| 50 x 60 cm | Normal | SA032N19 |
| 50 x 60 cm | Fotoluminiscente | SA032F19U |

CONTRA INCENDIO



EXTINTOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 20 cm | Normal | SB033N04 |
| 15 x 20 cm | Fotoluminiscente | SB033F04U |
| 20 x 25 cm | Normal | SB033N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB033F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SB033N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB033F13U |



HIDRANTE

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SB034N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB034F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SB034N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB034F13U |



HIDRANTE Y EXTINTOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SB035N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB035F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SB035N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB035F13U |



TOMA SIAMESA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SB036N13 |



EXTINTOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SB037N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB037F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SB037N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB037F13U |



EXTINTOR CO₂

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Estireno Normal | SB038N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB038F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SB038N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB038F13U |



EXTINTOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 15 cm | Normal | SB039N03 |
| 15 x 15 cm | Fotoluminiscente | SB039F03U |
| 20 x 20 cm | Normal | SB039N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SB039F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SB039N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB039F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB039N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB039F15U |



EXTINTOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 15 cm | Normal | SB040N03 |
| 15 x 15 cm | Fotoluminiscente | SB040F03U |
| 20 x 20 cm | Normal | SB040N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SB040F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SB040N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB040F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB040N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB040F15U |



HIDRANTE

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SB041N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SB041F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SB041N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB041F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB041N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB041F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SB042N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SB042F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SB042N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB042F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB042N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB042F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SB043N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB043F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB043N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB043F15U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SB044N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SB044F08U |
| 40 x 40 cm | Normal | SB044N15 |
| 40 x 40 cm | Fotoluminiscente | SB044F15U |

RESTRICTIVAS



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC045N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC045N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC046N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC046N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC047N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC047F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SC047N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SC047F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Estireno Normal | SC048N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC048F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SC048N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SC048F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC049N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC049N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC050N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC051N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC051F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SC051N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SC051F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC052N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC053N13 |



**NO APLICAR AGUA
EN CASO
DE INCENDIO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC054N13 |



**NO INGERIR
BEBIDAS
ALCOHÓLICAS**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC055N13 |



**NO OPERE
ESTA MAQUINA
SIN AUTORIZACION**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC056N13 |



**NO USAR
ROPA SUELTA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC057N13 |



NO TOCAR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC058N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC058N13 |



**NO JUGAR
EN ESTA AREA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC059N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC059N13 |



**PROHIBIDA LA ENTRADA
A TODA PERSONA
NO AUTORIZADA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC060N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC060N13 |



**NO PASE
AREA RESTRINGIDA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC061N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC061N13 |



**PROHIBIDO
EL PASO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC062N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC062F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SC062N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SC062F13U |



**PROHIBIDO
COMER O BEBER
EN ESTA AREA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC063N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC063N13 |



**PROHIBIDO INTRODUCIR
ALIMENTOS AJENOS A
ESTE ESTABLECIMIENTO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC064N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC064N13 |



**NO A LA
DISCRIMINACION**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC065N13 |



**PROHIBIDO
PORTAR ARMAS Y
OBJETOS PUNZOCORTANTES**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC066N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC066N13 |



**SI SU PERRO ENSUCIA
MUESTRE SU DECENCIA
Y LIMPIE**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC067N13 |



**PROHIBIDO
TRANSPORTAR
PERSONAS**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC068N13 |



**PROHIBIDO
PASAR CON
MASCOTAS**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC069N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC069N13 |



**PROHIBIDO
USAR JOYERIA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC070N13 |



**PROHIBIDO
USAR CELULAR
EN ESTA AREA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC071N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC071N13 |



**NO TIRAR
LOS PAPELES
EN EL W.C.**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC072N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC072N13 |



**NO TIRE
LA TOALLA SANITARIA
EN EL W.C.**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC073N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC073N13 |



**NO TIRE
LA BASURA
FUERA DEL CESTO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC074N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC074N13 |



**NO
GRITO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC075N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC075N13 |



**NO
CORRO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC076N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC076N13 |



**NO
EMPUJO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC077N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC077N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SC078N07 |
| 30 x 40 cm | Normal | SC078N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC079N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC080N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC081N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC082N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC083N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC084N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC085N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 15 cm | Normal | SC086N03 |
| 15 x 15 cm | Fotoluminiscente | SC086F03U |
| 20 x 20 cm | Normal | SC086N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SC086F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SC086N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC086F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SC087N06 |
| 20 x 20 cm | Fotoluminiscente | SC087F06U |
| 25 x 25 cm | Normal | SC087N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC087F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 25 x 25 cm | Normal | SC088N08 |
| 25 x 25 cm | Fotoluminiscente | SC088F08U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SC089N06 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 35 x 50 cm | Normal | SC090N16 |
| 35 x 50 cm | Fotoluminiscente | SC090F16U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 35 x 50 cm | Normal | SC091N16 |
| 35 x 50 cm | Fotoluminiscente | SC091F16U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 20 x 20 cm | Normal | SC092N06 |
| 25 x 25 cm | Normal | SC092N08 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 15 x 20 cm | Normal | SC093N04 |
| 15 x 20 cm | Fotoluminiscente | SC093F04U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC094N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SC094F13U |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SC095N13 |

OBLIGATORIAS



USO OBLIGATORIO DE
PROTECCION
FACIAL

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD096N13 |



USO OBLIGATORIO DE
RESPIRADOR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD097N13 |



USO OBLIGATORIO DE
CARETA PARA
SOLDAR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD098N13 |



USO OBLIGATORIO DE
PROTECCION
OCULAR

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD099N13 |



USO OBLIGATORIO DE
GOGLES

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD100N13 |



USO OBLIGATORIO DE
COFIA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD101N13 |



USO OBLIGATORIO DE
CASCO

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD102N13 |



USO OBLIGATORIO
DE CALZADO DE
SEGURIDAD

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD103N13 |



USO OBLIGATORIO DE
FAJA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD104N13 |



USO OBLIGATORIO DE
MANDIL

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD105N13 |



USO OBLIGATORIO DE
CUBRE BOCA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD106N13 |



USO OBLIGATORIO DE
**PROTECCION
AUDITIVA**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD107N13 |



USO OBLIGATORIO DE
**TAPONES PARA
OIDOS**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD108N13 |



USO OBLIGATORIO DE
GUANTES

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD109N13 |



USO OBLIGATORIO DE
GUANTES DE HULE

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD110N13 |



USO OBLIGATORIO DE
BATA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD111N13 |



USO OBLIGATORIO DE
ARNES

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD112N13 |



USO OBLIGATORIO DE
**ROPA DE
TRABAJO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD113N13 |



USO OBLIGATORIO DE
**EQUIPO DE
PROTECCION**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD114N13 |



OBLIGATORIO
**REGISTRARSE
PARA ACCESO**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD115N13 |



USO OBLIGATORIO DE
GAFETE

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD116N13 |



USO OBLIGATORIO DE CINTURON DE SEGURIDAD

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD117N13 |



OBLIGATORIO EN POSICION DE SALIDA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD118N13 |



REVISION DE VEHICULO

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD119N13 |



REVISION OBLIGATORIA

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD108N13 |



UNIFORME OBLIGATORIO

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD121N13 |



UNIFORME OBLIGATORIO

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD122N13 |



USO OBLIGATORIO EN ESTA AREA

GOGLES CUBRE BOCA
GUANTES CALZADO DE SEGURIDAD

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 40 x 50 cm | Normal | SD123N17 |

MODELO 123

Impreso en estireno calibre 40. Este modelo sirve para armar un señalamiento que mencione el tipo de accesorios requeridos en un área específica y se complementa con la serie “E” (No incluye etiquetas).

SERIE E



PROTECCION FACIAL



CARETA PARA SOLDAR



PROTECCION OCULAR



GOGLES



COFIA



RESPIRADOR



CASCO



CALZADO DE SEGURIDAD



FAJA



MANDIL



BATA



CUBRE BOCA



GAFETE



TAPONES PARA OIDOS



GUANTES



GUANTES DE HULE

PRECAUTORIAS



**PRECAUCION
MATERIALES
INFLAMABLES**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SE124N13 |



**PRECAUCION
LIQUIDOS
INFLAMABLES**



**PRECAUCION
RESIDUOS
PELIGROSOS**



**PRECAUCION
MATERIALES
EXPLOSIVOS**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SE127N13 |



**PRECAUCION
SUSTANCIAS
CORROSIVAS**



**PRECAUCION
ALTO VOLTAJE**



**PRECAUCION
ALTA TENSION**

| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|------------------|-----------|
| 20 x 25 cm | Normal | SE130N07 |
| 20 x 25 cm | Fotoluminiscente | SE130F07U |
| 30 x 40 cm | Normal | SE130N13 |
| 30 x 40 cm | Fotoluminiscente | SE130F13U |



**PRECAUCION
RIESGO ELECTICO**



**PRECAUCION
EVITE
ACCIDENTES**



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SE133N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SE136N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD111N13 |



| MEDIDA | ACABADO | CLAVE |
|------------|---------|----------|
| 30 x 40 cm | Normal | SD114N13 |

ÍNDICE

