



controlando el fuego.  
Soluciones y equipo contra incendio



# CATALOGO DE PRODUCTOS

# FABRICA NACIONAL DE EXTINTORES

## FANEX S A DE C V

En Fábrica Nacional de Extintores realizamos productos de calidad proporcionando al cliente, proveedor y compañero de trabajo un servicio eficiente, rápido y amable para mejorar y ser una empresa competitiva.

### CLASIFICACION DE FUEGO



BASURA, PAPEL,  
MADERA



LIQUIDOS,  
GRASAS



EQUIPO  
ELECTRICO



METALES,  
COMBUSTIBLES



GRASAS Y ACEITES  
DE COCINA

#### TIPOS DE FUEGO SEGÚN EL COMBUSTIBLE:

Todos los combustibles arden en base a gas o vapor.

El grado de riesgo de un combustible depende fundamentalmente de su capacidad de emitir gases o vapores en la unidad de tiempo a una temperatura determinada (bajo el aspecto de ignición o propagación de la llama) Dichos gases de vapores mezclados con aire pueden inflamarse y si existe suficiente volumen de mezcla, genera una explosión.

El tetraedro del fuego represente los cuatro elementos necesarios para que el fuego pueda originarse: Calor, Combustible, Oxígeno y la Reacción Química de ellos.

El oxígeno y el Combustible se encargan de mantener la combustión, el calor lleva al combustible a su estado de ignición y la reacción entre los elementos permite que el fuego se origine.

#### GASES

Son los más peligrosos; se mezclan íntimamente con el aire y su ignición puede provocar una explosión. Producen llamas.

#### LIQUIDOS

Cuanto más volátiles sean más peligrosos son. Cuando se manejan a temperatura superior a la de inflamación ( ver NTP 47-1983), la mezcla de sus vapores con el aire se inflama con violencia y si hay suficiente volumen de mezcla pueden provocar explosiones. Producen llamas



#### SOLIDOS

Son tanto mas peligrosos cuando menos densos sean.

Cualquier combustible reducido a polvo y dispersado en el aire (nube). Se inflama con violencia explosiva. Al arder normalmente producen llamas y brasas (excepto la cera, parafina y similares).

### CLASIFICACION ZONA DE USO



AUTOMOTRIZ



OFICINA Y/O  
DOMESTICO



BOMBERO



CENTRO COMERCIAL



INDUSTRIAL



PROFESIONAL



NAVAL



## EXTINTOR AUTOMOTRIZ MARCA FANEX (MR)

- Extintor Portátil de Presión Contenida
- Cargado con Polvo Químico Seco de fosfato monoamónico al 75% normado.
- Cilindro fabricado en lámina
- Válvula de perfil de aluminio
- Manómetro indicador de presión. 1,2 MPa
- USO: básicamente en el área automotriz.
- INCLUYE: abrazadera
- Capacidad: ¾, 1kg y 2,5 kg



## EXTINTOR INDUSTRIAL MARCA FANEX (MR)

- Extintor Portátil de Presión Contenida
- Cargado con Polvo Químico Seco de fosfato monoamónico al 75% normado
- Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolado en frío.
- Válvula de perfil de aluminio
- Manómetro indicador de presión. 1,7 MPa
- USO: se recomienda en oficinas, Almacenes, Fábricas, Gasolineras, etc.
- INCLUYE: soporte para su instalación.
- Capacidad: 4,5 y 6 kg



## EXTINTOR INDUSTRIAL MARCA FANEX (MR)

- Extintor Portátil de Presión Contenida
- Cargado con Polvo Químico Seco de fosfato monoamónico al 75% normado
- Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolado en frío.
- Válvula de perfil de aluminio
- Manómetro indicador de presión. 1,7 MPa
- USO: básicen Gasolineras, Almacenes, Fábricas, Pemex, etc.
- INCLUYE: soporte para su instalación.
- Capacidad: 9 y 12 kg



## UNIDADES MOVILES MARCA FANEX (MR)

- Extintor sobre ruedas- Unidad Móvil de presión contenida.
- Fabricado en lámina calibre 10 rolada en frío, pintura para horno de alta resistencia
- Cargado de Polvo Químico Seco
- Válvula de perfil de aluminio
- Ruedas de hule para un mejor desplazamiento del equipo
- Manómetro indicador de presión. 1,7 MPa
- USO: Almacenes, Fábricas con sitios de alto riesgo.
- INCLUYE: Manguera de 3 metros (34 kg), o 5 metros (50 y 68 kg)
- Capacidad: 34, 50, y 68 kg



Los extintores marca FANEX son fabricados bajo las Normas Oficiales Mexicanas:

- NOM 100 STPS 2001
- NOM 104 STPS 2005
- Utilizamos P.Q.S. marca PYROCHEM para una mayor eficiencia.
- Prácticos y Económicos.

## EXTINTOR P.Q.S. MARCA BADGER EXTRA

- Mono Ammonium Phosphate (Fosfato monoamónico) Regulación EUA
- Modelos de 2,5; 5; 10 y 20 libras
- Compuesto químico multi-usos con 90 % de M.A.P.
- Cilindros de acero carbónico semiduro soldado
- Acabado de pintura metalizada epoxi resistente a la corrosión
- Banda de manguera y retén para boquilla de acero inoxidable
- Inscrito bajo UL y aprobado por USCG.



## EXTINTOR MOVIL P.Q.S. MARCA BADGER

- Modelos a presión almacenada.
- Disponible en 50 y 150 libras
- Compuestos químicos secos multi-usos, Regular y Purple-K
- Válvulas de activación de cilindros para trabajos pesados
- Cilindros conforme a la norma DOT 4BW
- Pintura metalizada epoxi resistente a la corrosión
- Ruedas de goma semineumáticas de 12" y 16"
- Boquillas de descarga giratorias
- Inscrito bajo UL y USCG.



## EXTINTOR CON CARTUCHO EXTERIOR MARCA BADGER

- Extintor portátil con cartucho exterior Brigade
- Con compuesto Químico Seco ABC
- Cilindros de acero carbónico
- Se ofrecen dos versiones de cartucho exterior: dióxido de carbono y nitrógeno LT
- Se ofrece con sujetadores para vehículo resistentes a la corrosión para trabajos pesados.
- Inscrito bajo UL y aprobado por USCG
- Boquillas de descarga
- Capacidad: 10, 20 y 30lbs.



## EXTINTOR CLASE D MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión contenida a base de Polvos Químicos.
- Disponible también a base de agente extintor de cobre para combatir incendios de Litio, o cualquier aleación de Litio.
- Listado en FM (como ANSI/UL 1099/711)
- USO: Para incendios en magnesio, sodio, aleaciones de sodio, potasio, uranio y aluminio pulverizado
- INCLUYE: Aplicador de flujo suave y extensión con boquilla.
- Capacidad: 30 Lb.





## EXTINTOR CO<sub>2</sub> MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión contenida a base de bióxido de carbono
- Cilindro de aluminio de peso liviano y alto impacto
- Válvula de latón con revestimiento en cromo con manijas y palanca de acero inoxidable.
- No dejan residuos ni dañan la capa de ozono.
- Listado por UL
- USO: Centrales eléctricas, solventes, gases, equipo eléctrico y artículos sumamente delicados y valiosos
- INCLUYE: Soporte para su instalación
- Capacidad: 5, 10, 15, y 20 Lb.



## UNIDAD MOVIL CO<sub>2</sub> MARCA BADGER

- Extintor Unidad Móvil de presión contenida base de dióxido de carbono
- Cilindros de acero
- Cuerpo de acero para trabajos pesados
- Válvula y boquilla de descarga industriales para trabajos pesados
- Ruedas de goma semiautomáticas de 16"
- Listado por UL
- USO: son ideales para la industria en donde haya equipos o procesos delicados
- Capacidad: 50 y 100 Lb.



## EXTINTOR TIPO K MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión almacenada a base de agente químico húmedo (acetato de potasio)
- Válvulas de latón con revestimiento de cromo
- Construido en acero inoxidable.
- Listado por UL
- USO: Incendios provocados por combustibles en cocinas comerciales
- INCLUYE: Soporte para pared
- Capacidad: 6 y 10 Lts.



## EXTINTOR CARGADO DE AFFF MARCA FANEX (MR)

- Extintor de presión contenida cargado a base de agua-espuma AFFF
- USO: Fabricas, obras de construcción y talleres, áreas de manipulación y transferencias de combustibles
- INCLUYE: soporte para pared.  
Capacidad: 9 Lts.



## UNIDAD MOVIL CARGADO DE AFFF MARCA FANEX (MR)

- Extintor Unidad Móvil de presión a base de agua-espuma AFFF
- Fabricados en lámina calibre 10 rolada en frio.
- Pintura para horno de alta resistencia color blanco.
- Resistente a la intemperie y la oxidación
- Manómetro indicador de presión 1,2 MPa
- Válvula de perfil de aluminio y ruedas de hule
- Manguera de 5 metros
- Capacidad: 50 Lts



## EXTINTOR DE AGUA A PRESION MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión contenida, a base de Agua.
- Cilindro en acero inoxidable, resistente a la corrosión y válvula de bronce con acabado de níquel cromo.
- Listado por UL.
- USO: Escuelas, Tiendas de abarrotes, Oficinas, Almacenes, Teatro, Carpinterías, Tiendas textiles, Apartamentos, etc.
- INCLUYE: Soporte para pared.
- Capacidad: 10 Lts



## EXTINTOR DE AFFF MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión contenida a base de espuma AFFF
- Eficaces en combustibles comunes clase A, así como también en solventes tipo hidrocarburos y polares de líquidos inflamables clase B
- Cuerpo y base fabricados en acero inoxidable
- Aprobado por UL.
- USO: Fabricas, obras de construcción y talleres, áreas de manipulación y transferencias de combustibles
- INCLUYE: Soporte para pared.
- Capacidad: 10 Lts





## EXTINTOR HALOTRON MARCA BADGER

- Extintor portátil de presión contenida a base de Halotron
- Para fuegos tipo ABC
- Cilindros de acero carbónico soldado.
- Válvulas de latón cromadas.
- Boquillas de aluminio
- Acabado de pintura metalizada epóxica resistente a la corrosión color rojo
- USO: incendios de centrales eléctricas, equipos de oficina, equipos de cómputo, aparatos eléctricos y artículos delicados y valiosos
- Listado por UL
- INCLUYE: Soporte para su instalación
- Capacidad: 2.5, 5, 11 y 15 Lb.



## DEEXTINTOR GAS LIMPIO AUTOMÁTICO

- Detextintor automático de presión contenida a base de Gas Limpio (HFC-236) HEXAFLUOROPROPANO.
- Tanque contenedor fabricado en acero
- USO: salas de computo, oficinas, hemerotecas, bibliotecas, filmotecas, almacenes, bodegas, valores y materiales delicados y valiosos en general.
- INCLUYE: Rociador Sprinkler que tiene bulbo fusible de 57°C o 68°C, el cual estalla al alcanzar dicha temperatura.
- Equipado con detector de humo.
- Capacidad: 4 y 6 kg.
- Disponible en tipo industrial y plafón falso.



## EXTINTOR GAS LIMPIO MARCA FANEX (MR)

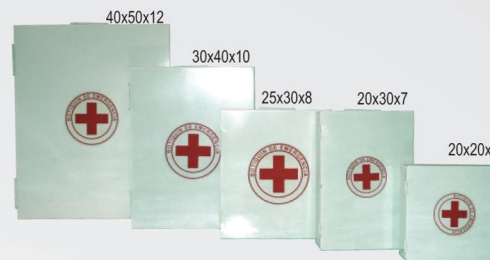
- Extintor portátil a base de agente Gas Limpio (HFC-236)
- Cilindro calibre 14, cromado, verde o azul
- Válvula de perfil de aluminio.
- USO: Centrales eléctricas, equipo de computo, equipos de oficina, aparatos eléctricos y artículos sumamente delicados y valiosos
- INCLUYE: Soporte para instalar en paredes o columnas.
- Capacidad: 2, 4, y 6 kg.



## BOTIQUÍN DE PRIMEROS AUXILIOS

- Fabricado en lámina calibre 26
- Terminado en pintura horneada color blanco.
- Con portacandado y etiquetas indicativa de primeros auxilios
- Medidas: MINI: 20x20x6cm CHICO: 20x30x7cm MEDIANO: 25x30x8cm GRANDE: 30x40x10cm INDUSTRIAL: 40x50x12cm

**Nota: SE SURTE SIN MEDICAMENTOS**



## GABINETE PARA EXTINTOR, HIDRANTE Y BOMBERO

- Gabinete para resguardo
- Fabricado en lámina
- Con puerta y chapa
- Acabado color rojo
- No incluye cristal

**NOTA: ESTE PRODUCTO SE FABRICA SOBRE DISEÑO Y MEDIDA.**



Para extintor de 4.5 kg.  
62 x 35 x 22 cm



Para extintor de 6 y 9 kg.  
75 x 35 x 21 cm



Para hidrante 30M  
88 x 70 x 21 cm

**Medidas disponibles para hidrante:**  
Mod. 15M  
75 x 50 x 21 cm  
Mod. 30ME  
88 x 85 x 21 cm  
**sobreponer y/o empotrar**



Mod. 4 E/bombero  
1,80 x 90 x 40 cm

**Medidas disponibles:**  
Mod. 1 E/bombero  
1.80 x 37 x 37.5 cm  
Mod. 2 E/bombero  
1.80 x 60 x 40 cm  
Mod. 6 E/bombero  
1.80 x 1.20 x 40 cm



## GABINETE PORTA EXTINTOR

- Para resguardar extintores de P.Q.S. y CO2
- Fabricados en acero inoxidable
- Acabado espejo y pulido
- Tapa tipo cenicero
- Incluye: etiqueta.



Cilindrico



Media Luna





## MANGUERA SYNTEC MIL HOSE MARCA 5 ELEM

- **EXCLUSIVO PARA GABINETE**
- SU CONSTRUCCION LIGERA DE ALTA RESISTENCIA PERMITE SU FACIL ACOMODO EN GABINETES DE EDIFICIOS, CENTROS COMERCIALES, INDUSTRIAS ETC. EXCELENTE RESISTENCIA AL OZONO Y RAYOS ULTRAVIOLETA PROLONGANDO SU VIDA UTIL, MEJOR RESISTENCIA A LA ABRASION Y BAJAS TEMPERATURAS YA QUE RESISTE HASTA -50° C
- **PRESION DE TRABAJO 10 BAR / 150 PSI.**
- **PRESION DE RUPTURA 450 PSI**
- **CONEXIONES:** BRONCE Y/O ALUMINIO CUERDA IPT Y/O NSHT 1 1/2 X 15 Y 30 MTS.



**5ELEM**

## MANGUERA SINGLE JACKET

- **CONTRAINCENDIO PARA SERVICIO DE BRIGADAS INDUSTRIALES**
- IDEAL PARA EDIFICIOS Y CENTROS COMERCIALES, INDUSTRIAS, ETC. PRESION DE TRABAJO 250 PRESION DE PRUEBA 500 PRESION DE RUPTURA 750 PSI
- **CUMPLE Y SUPERA LOS ESTANDARES DE NFPA 1961 U.L 19 Y FM 2111 CUMPLE CON CERTIFICACION FM 2111**
- **CONEXIONES:** DE BRONCE Y/O ALUMINIO CUERDA NSHT Y/O IPT 1 1/2 X 15 Y 30 MTS 2 1/2 X 15 Y 30 MTS.



**5ELEM**

## MANGUERA DOUBLE JACKET MARCA 5ELEM

- IDEAL PARA EL SERVICIO RUDO, DEPTO. DE BOMBEROS, BRIGADAS INDUSTRIALES, REFINERIAS, INDUSTRIA QUIMICA ETC.
- **PRESIÓN DE TRABAJO:** 400 PSI, PRESION DE PRUEBA 800 PSI, PRESIÓN DE RUPTURA 1200 PSI..
- **CUENTA CON CERTIFICADOS FM (FACTORY MUTUAL) CUMPLE CON NFPA 1961 Y U.L. 19, NRF -115-PEMEX-2013**
- **CONEXIONES:** BRONCE Y/O ALUMINIO CUERDA IPT Y/O NSHT
- 1 1/2 X 15 Y 30 MTS Y 2 1/2 X 15 Y 30 MTS.



**5ELEM**

## MANGUERA BLINDEX

- MANGUERA CONTRA INCENDIO 4 CAPAS CONSTRUIDAS EN UN SOLO PROCESO SIN USO DE PEGAMENTOS NI ADHESIVOS PARA EVITAR SEPARACIONES, EN COLOR AMARILLO PARA SU FÁCIL VISIBILIDAD. LA PRESIÓN DE PRUEBA ES DE 35 KG/CM2
- PRESIÓN DE RUPTURA 77 KG/CM2 LA MANGUERA ES DE FÁCIL MANEJO LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO. CUENTA CON CERTIFICACION FM 2111
- **CONEXIONES:** BRONCE Y/O ALUMINIO CUERDA 1PT Y/O NSHT 1 1/2 X 15 Y 30 MTS .....2 1/2 X 15 Y 30 MTS.



## VALVULA DE GLOBO ANGULAR

- Fabricada en Bronce Fundido
- Con vástago ascendente para la apertura al paso del agua
- Y para cierre total, mediante volante anatómico.
- Acabado granallado y esmalte color rojo bermellón.
- Disponibles en IPT o NST



## CHIFLON DE 3 PASOS

- Fabricada en bronce fundido
- Protector de neopreno (capuchón)
- Cumple con los tres tipos de chorro (directo, media neblina y neblina)
- Medida: 1 1/2" x 80, 2" x 80, 2 1/2" x 120 IPT o NST  
Chorro directo, ataque y protección



## TOMA SIAMESA MARCA FANEX (MR)

- Fabricada en bronce fundido
- Granallada y cromada con placa de bombero
- Consta de 2 tapones salida macho de 2 1/2" NST
- INCLUYE: 2 tapones, cadenas y disco
- Medida: Entrada de 4" NPT y 2 salidas hembras giratorias de 2 1/2" NST



Tapones, Discos y Tramo de cadena adicionales, también se vende por separado

## NIPLE CAÑA

- Fabricado en Bronce Fundido
- Medida: 1 1/2" H a 1 1/2" M, IPT o NTS  
1 1/2" H a 2" M, IPT o NTS



NOTA: también se fabrican sobre diseño y medida

## LLAVE UNIVERSAL

- Fabricada en Bronce Fundido
- Para ajustar coples 1 1/2" a 4"
- Acabado en granallado
- MEDIDAS: 22 X 9 cm



## CHIFLON DE POLICARBONATO

- Uso: en mangueras contraincendios
- Cuenta con listado UL
- Medida: 1 1/2" en cuerda IPT y NST



NOTA: DISPONIBLE SIN CERTIFICACIÓN



## SOPORTE DE DESPLIEGUE RAPIDO

- Fabricado en lamina calibre 24
- Uso: ideal para almacenamiento y colgado de manguera (plegable)
- Para Hidrante de 15 y 30 mts. Para 1 1/2" y 2"



## BOQUILLA TIPO PISTOLA

- Boquilla (pitón) profesional tipo pistola de contraincendios
- 1 1/2 o 2 1/2 cuerda NST
- Fabricado en material elite con empuñadura de goma resistente al impacto
- Con selector de galonaje 30 - 60 - 125 gpm
- Con dientes giratorios de metal
- Cumple con la Norma EN - 15182, modelop BD - 3012
- USO: Ideal para uso naval, motobombas, refinerías, aeropuertos, industria militar.



## MONITOR TIPO CORAZON DE UNA CREMALLERA

- Mecanismo de giro horizontal de 360°
- Fijado mediante freno manual
- Ajuste vertical de 120°
- Base bridada de 4" de cara realzada
- Salida de 2 1/2" M NST
- Rodamientos de acero inoxidable



## MONITOR TIPO CORAZON DE DOBLE CREMALLERA

- Mecanismo de giro horizontal de 360°
- Accionado con volante de manivela
- Giro vertical de 120°
- Base bridada de 4" de cara realzada
- Salida de 2 1/2" M NST
- Rodamientos de acero inoxidable



## CONEXION "Y" CON VÁLVULA DE CIERRE RAPIDO

- Conexión siamesa para uso en línea de manguera con entrada de 2 1/2" y dos salidas de 1 1/2".
- Cada una cuenta con válvula de paso de apertura y cierre rápido.
- Operadas individualmente por medio de palanca



## HIDRANTE DE BANQUETA

- Entrada de agua de 3" o 4"
- Dos salidas que pueden ser 2 1/2", 2" y 1 1/2" IPT o NST con tapones y cadena sujeta al cuerpo



## CONEXION "Y" SIN VALVULA DE CIERRE RAPIDO

- Conexión siamesa para uso en línea de mangueras con entrada hembra giratoria de 2 1/2" y dos salidas de 1 1/2" con rosca macho.
- Fabricada en bronce fundido



## LAMPARA DE EMERGENCIA 60 LEDS MARCA SANELEC

Especificaciones	
Tensión	125 V ~
Frecuencia	60 Hz
Consumo de energía	2,8 W
Duración de batería	Hasta 24 horas
Calibre de conductor	18 AWG, clavija polarizada
Tiempo de vida	250 recargas



## EQUIPO VACIO DE RESPIRACION INTERSPIRO

Equipo de respiración autónoma de presión positiva  
Arnés de polímeros resistentes al calor  
Mascarilla de caucho natural  
Alarma audible de 90 db  
Cilindro a base de aluminio o fibra de carbón  
2216 psi (Baja Presión) o 4500 psi (Alta Presión)  
Certificación NIOSH 42 CFR  
Duración de 30, 45 y 60 min.



**SOBRE PEDIDO.**



## ESCALERA DE EMERGENCIA

- La longitud de la escalera Mod. KL-2S es 13 pies (3.9m) Aprox..
- La longitud de la escalera Mod. KL-3S es 25 pies (7.6m) Aprox.
- Estas escaleras ligeras y compactas encajan fácilmente debajo de la mayoría de las camas o en armarios de dormitorio.
- Las escaleras están diseñadas para uso individual.

**SOBRE PEDIDO.**



## DETECTOR DE HUMO MODELO 0914 E

- Marca Kidde
- Listado por UL.
- Alarma de audio de 85 decibeles a 10 pies
- Pila 9V incluida, botón de prueba, indicador de batería baja
- Precio económico.



## ALARMA DE HUMO MODELO 900-0113

- Marca Kidde
- Listado UL
- Alarma de audio de 85 db a 10 pies
- La pantalla digital muestra el nivel de monóxido de carbono si existe.
- Sensor de óxido de metal diseñado para detectar gas natural (metano) o propano.



## DETECTORES DE HUMO AUTÓNOMO

- Marca First Alert,
- Diseñado para detectar partículas de combustión
- Cuenta con una luz de escape para localizar el lugar donde ocurre algún siniestro.
- Alarma de 85 decibeles





## POLVO QUIMICO SECO A B C 75% MARCA PYRO-CHEM

- Fosfato Monoamónico al 75 % normado
- Eficiencia para fuegos de las clases A, B y C
- Tratado con aditivos que lo hacen resistente a la humedad del medio ambiente.
- Certificado ANCE
- Listado por UL



## CONCENTRADO DE ESPUMA

- Espuma de fluoroquímicos solventes, compatibles al 3% para extinguir fuegos en hidrocarburos y/o al 6% para fuegos en solventes polares (alcoholes)



Nota: DISPONIBLE EN TAMBO DE 208 LTS SOBRE PEDIDO

## POLVO QUIMICO SECO PK MARCA PYRO-CHEM

- A base de bicarbonato de potasio Purpura K 92%
- Resistente a la humedad del medio ambiente
- Tipo BC
- Es compatible con espumas extintoras tipo AFFF
- Aprobación U.L.
- Cubeta de 22.68 kg



## RETARDANTE TEXTIL

- Líquido de alta concentración retardantes de flama textiles naturales o textiles sintéticos
- No produce acartonamiento en telas, ni cambia los colores
- Uso Industria textil, hotelera, aeronáutica, etc.
- Cantidad : 19 lt.



Nota: TAMBIÉN SE SURTE PARA MADERA, PALAPA EXTERIOR E INTERIOR.

## CASACAS

- Elaborados en tela de gabardina con diferentes leyendas
- Unitalla
- Alto 66 cm x 42 cm de ancho



## BRAZALETES

- Medidas: 33cm largo x 10cm ancho.
- Elaborados en tela de lona con diferentes gabardinas leyendas



## FUNDA PORTA EXTINTOR

- Elaborada poliforro
- Tamaño estándar: para extintores 4, 6, 9 y 12 kg
- Medidas largo 61 cm alto x 48.5 cm de ancho
- Ventana para visualizar manómetro



## CHALECOS

- Chaleco de seguridad fabricado en malla de color.
- Con cinta reflejante y vinilica
- Unitalla
- Largo 69 cm X 44 cm de ancho



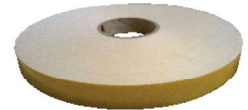
## FUNDA PARA UNIDAD MOVIL

- Elaborada en poliforro
- Medida estándar 1.10 m alto x 45 ancho x 46 fondo



## CINTA DOBLECARA

- Medida de 1" x 65 mts.
- Cinta de doble capa de espuma blanca con adhesivo en ambas caras para fijar señalización en estireno



## CHALECO RESCATISTA

- Tela poliéster o algodón
- Reflejantes de 2 pulgadas
- 3 u 8 bolsas
- Unitalla



## FUNDA PARA HIDRANTE

- Elaborada en poliforro
- Medida estándar 53 cm alto x 82 cm ancho x 15 cm de fondo
- Broches de velcro



## CINTA ANTIDERRAPANTE

- Medida de 1" de ancho X 18 metros de largo con adhesivo para fijar al piso



## CINTA AMARILLA/NEGRO PARA DELIMITAR AREAS

- Cinta de marcaje
- Utilizada en pisos, paredes, escaleras, tubos, etc..
- Color: Amarillo con Negro
- Medida: 2" x 33 mts



## GUANTES DE USO GENERAL

- Guantes tejidos de uso general
- Material: Nylon nitrilo
- Buen agarre, abrasión y pinchaduras



## MONOGOGLES PANORAMICOS

- Monogogle con ventilación indirecta, mica policarbonato con anti empañó.
- Amplia visión periférica.



## CINTAS PARA DELIMITAR AREAS

- Con Leyenda "PRECAUCIÓN", "PELIGRO" y "PROHIBIDO EL PASO"
- Fabricada en polietileno de 3" de ancho y 303 mts. de longitud.
- Diseñadas en color rojo ó amarillo, con leyenda impresa en color negro.



## ROPA PROTECTORA

- Traje aluminizado compuesto por cinco piezas: escafandra, chamarra, pantalón, guante aluminizado y cubre zapato. Ideal para aproximarse al fuego.



## FAJA

- Faja de tela poliéster ventilado de 8" de ancho
- Refuerzo sencillo de elástico de 4"



## CASCO TIPO CACHUCHA

- Ideal para trabajadores expuestos a descargas eléctricas de alto voltaje, absorción de impacto y protección.
- Polietileno de alto impacto



## PROTECTOR FACIAL

- Cabezal para protector facial termo plástico
- Suspensión tipo matraca



## ZAPATOS DE SEGURIDAD

- **Mod. INTREPID**
- Tecnología alemana,
- suela resistente a químicos.
- **Mod. RANGER:**
- Tecnología americana
- Puntera de protección
- Horma 900
- Cuero de ganado vacuno
- Suavidad de forros
- Antiderrapante



Mod. RANGER

Mod. INTREPID



## ARNÉS DE SEGURIDAD

- Cintas poliéster de alta tenacidad de 45 mm de ancho y resistencia superior a 6000 lbs
- Hilo reflejante que permite la visibilidad nocturna
- Arnés de una argolla
- Ajustes en piernas y pecho
- Disponible con y sin línea de vida.



## PROTECCION AUDITIVA

- Tapones hechos de material suave y duradero.
- Forma conformada anatómicamente, suave, no irrita la piel, proporciona máxima comodidad. Fácil de limpiar.



## MEGÁFONO

- Megáfono de mano
- Con amplificador portátil 25 watts
- Grabadora
- Batería recargable



## BANDERIN PARA CAMION

- Polietileno
- Protección UV
- Varilla galvanizada



## BANDEROLA

- Con o sin reflejante
- 45 cm X 45 cm



## TRAFITAMBO

- Fabricado en polietileno de alta densidad
- Anaranjado
- Mide 36,5" de alto y 18,5" de diámetro
- Pesa 4 kg
- Disponible con o sin reflejante



## CONO

- Cono de tráfico
- Fabricado en PVC color naranja fluorescente
- Medidas: 45, 71, 91 cm
- Base cuadrada



## MALLA DE BARRICADA

- Polietileno de alta densidad
- 30 M X 1.2 M



## ARENA SILICA

- Para rellenar tambo arenero
- Sílice cristalina 99.9%
- Color blanca o ámbar granular, sin olor



## TAMBO ARENERO

- Seminuevo pintado en rojo con leyenda "ARENA CONTRA INCENDIO"
- Disponible con o sin porta pala
- Capacidad: 200 kg.



## PALA PARA TAMBO ARENERO

- Mango y empuñadura de madera
- Cabeza metálica con filo



## GUANTES

- Fabricados piel y KevlarR
- 23 cm de largo
- Marca FIREMAX VI
- Tallas G y XG



## BOTAS

- Fabricada en caucho vulcanizado
- Con cintas reflejantes en el talón y empeine.
- Marca THOROGOOD
- Números: 26, 27, 28, 29, 30
- Disponible en marca Firemen



## MONJA

- Con apertura de cara completa
- Fabricada en tela NOMEX 100% color natural.
- Unitalla
- Marca Fireless y Over Face



## CASCO

- Fabricado en Thermoplastic, resistente al calor y altos impactos.
- Protector facial de policarbonato
- Marca Bullard



## TIRANTES

- Tirante tipo H
- Brinda ajuste y soporte de pantalón
- Fabricado en elástico de 2"
- Cuenta con 4 puntos de sujeción.



## PALA PARA BOMBERO

- Mango de madera de 91 cm de largo
- Cabeza de acero al carbón
- Peso: (3.360 kg) Aprox.



## HACHA PARA BOMBERO

- Mango de madera de 91 cm de largo
- Cabeza de acero al carbón con filo y pico
- Peso: 6 lbs (3.360 kg)



## EQUIPO DE BOMBERO

Disponible en marca Fireless y Romak

### CHAQUETON 35 "

**CAPA EXTERIOR:** Tela Nomex 100% de 7.5/yd2 en color amarillo repelente al agua.

**CAPA TÉRMICA:** Xtra-lite de 7.25 oz/lyde.

Fabricado en Nomex 100% estas telas cubren o exceden los estándares de la NFPA.

**CAPA DE HUMEDAD:** Steddair 3000, membrana laminada que evita penetración del agua y el vapor. Barrera térmica y barrera de humedad. Solapa al frente del chaquetón de 5" de ancho con 4 capas de tela.

Broche del pantalón con sistema de traslape de broche tipo gancho y contra de anillotipo "D" anti chispa niquelado

### PANTALON



## EQUIPO DE BOMBERO CERTIFICADO UL

### CHAQUETON

35" de largo fabricado en tela NOMEX IIIA, de 7.5 oz, con cintas reflejantes. Marca FIRELESS. Cumple con la norma de la NFPA 1971 edición 2007.

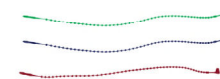
### PANTALON

Fabricado en tela 100% NOMEX IIIA de 7.5 oz, con cintas reflejantes, botones de acero inoxidable para tirantes. Cumple con la norma NFPA edición 2007. Marca FIRELESS.





## TUBO SIFON, RESORTE, SEGURO GALVANIZADO, ORRING'S. SEGURO ASTRIADO



### CILINDRO ROJO DE P.Q.S.

- Fabricado en lámina de acero al carbón rolada en frío calibre 14
- Capacidades ¾, 1, 2.5, 4.5, 6, 9 y 12 kg
- También disponible sobre pedido en azul, blanco y tipo cromo



### SOPORTE TIPO PERNO

- Fabricado con lamina calibre 12.
- Mide 6.5 cm



### MANIJAS MARCA FANEX

- Válvula con manijas de ¾" y de 1"
- Y/o Juego de manijas de ¾" y de 1"
- Fabricadas con lamina calibre 18, pintura electrostática en polvo



### VALVULA PARA EXTINTOR

- Válvula de perfil de aluminio
- Cuerda estándar de ¾" y 1"
- No incluye manómetro ni manguera



### MANGUERA.

- 3/8" color negro
- Con casquillos en ambos lados y corneta de plástico



### ABRAZADERA

- Galvanizadas para extintor de ¾, 1 y 2.5 kg



### VASTAGO

- Material de latón
- Incluye empaque de nitrilo



### CAJA DE ORRING

- Empaques de nitrilo
- AMARILLA: Kit milimétrico
- ROJA: estándar, pulgadas



### MANÓMETRO.

- Indicador de presión 1,2 y 1,7 MPa
- Disponible también certificado



### MANGUERA PARA UNIDAD MOVIL

- 1/2" color negro
- Marca FANEX®
- Disponible en 3 y 5 mts.



### FAJILLA PARA SUJETAR MANGUERA

- Material plástico
- MEDIDAS: largo 65 cm, ancho 1.3 cm.





## TRASVASADORA PARA POLVO QUIMICO SECO MARCA FANEX (MR)

### Características:

- Diseñada para Trasvasar el polvo a los cilindros,
- No desperdicia polvo, de ésta manera ahorra tiempo, dinero y esfuerzo.

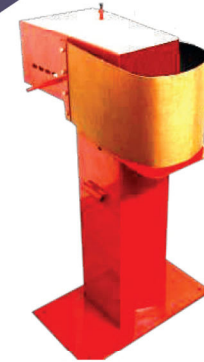
**NOTA: Para su funcionamiento necesita un compresor**



## PRENSA DE SUJECIÓN

- Dispositivo para sujetar extintores
- Fabricada de placa de acero que le permite una mejor fijación al suelo
- Correa de cuero ajustable al diámetro del extintor
- Accesorio con recubrimiento antiderrapante para proporcionar ajuste a extintores

**NOTA: Para su funcionamiento necesita un compresor**



## TOLVA DE DESCARGA

- Tubo de desfogue de 90cm x 3"
- Válvula de vacío con manómetro integrado,
- Válvula de paso

**NOTA: Para su funcionamiento necesita un compresor**



## MANGUERA PARA PRESURIZADO, REGULADOR Y CONEXIONES



## BOMBA PARA PRUEBAS HIDROSTATICAS

- Manómetro en kilogramos por centímetro cuadrado
- Conexiones rápidas
- Lista con alimentador de agua
- Uso: por su estructura puede ser un equipo portátil



## JUEGO DE CONEXIONES PARA PH A CILINDROS



## TAPONES PARA PH A MANGUERAS



DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS



**controlando el fuego.**  
Soluciones y equipo contra incendio

Tel.: 01(55) 5820-7686 / 5820-4846

[www.fanex.com.mx](http://www.fanex.com.mx)

[ventas@fanex.com.mx](mailto:ventas@fanex.com.mx)