



controlando el fuego.

Soluciones y equipo contra incendio

MR





@FabricaDeExtintores



Xochitl 6, San Miguel Xochimanga, Atizapán de Zaragoza, Estado de México.

"La reproducción parcial o total no autorizada de este catálogo constituye un delito en los términos de las disposiciones de marcas registradas"

FABRICA MEXICANA DE EXTINTORES, FAMEX, S. DE R.L. DE C.V.

REDES SOCIALES

TOCA O ESCANEA LOS CÓDIGOS QR























Nota: Para más información sobre cualquiera de nuestros productos, solicite la ficha técnica.

Todas las imágenes son meramente demostrativas, los productos pueden tener pequeños cambios sin previo aviso, ya sea por actualización o mejora.

TIPOS DE FUEGO











EQUIPO ELÉCTRICO. METALES Y COMBUSTIBLES.

Extintor automotriz P.Q.S. FANEX

Extintor portátil de presión contenida a base de polvo químico seco de fosfato monoamónico al 75%. Cilindro fabricado con tubo sin costura calibre 16. Pintura: electrostática roja.

Válvula de perfil de aluminio.

Manijas metálicas con diseño para fácil agarre. Manómetro indicador de presión 1,2 MPa certificado. Número de serie codificado en cilindro.

Aplicación: se recomienda su uso en el sector automotriz (autos livianos, montacargas, etc.)

Incluye: soporte tipo abrazadera para su colocación. Presentación: disponible en ¾, 1, 2 kg y 2 kg con manguera.







ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	¾ kg	EP01C
S	1 kg	EP02B
S	2 kg	EP04B
S	2 kg manguera	FP04F



Extintor industrial P.Q.S. FANEX

Extintor portátil de presión contenida a base de polvo químico seco de fosfáto monoamónico al 75%. Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolado en frío. Pintura: electrostática roja. Válvula de perfil de aluminio. Manijas metálicas con diseño para fácil agarre. Manómetro indicador de presión 1,7 MPa certificado. Número de serie codificado en cilindro. Aplicación: se recomienda su uso en oficinas, almacenes, fábricas, gasolineras, etc. Incluye: soporte tipo perno para su colocación. Presentación: disponible en 4.5, 6, 9 y 12 kg.





EXTINTORES MARCA FANEX



Unidad móvil P.Q.S. FANEX

Unidad móvil de presión contenida a base de Polvo químico seco de fosfato monoamónico al 75%.

Cilindro fabricado en lámina calibre 12 rolado en frío.

Pintura: electrostática roja.

Válvula de perfil de aluminio.

Ruedas de hule para un mejor desplazamiento del equipo.

Manijas metálicas con diseño para fácil agarre.

Manómetro indicador de presión 1,7 MPa certificado.

Número de serie codificado en cilindro.

Aplicación: se recomienda para uso en almacenes, fábricas con alto riesgo, gasolinerías, etc.

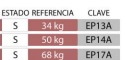
Incluye: manguera de 3m (unidad de 34 kg) o 5m (unidad de 50 y 68 kg).

Presentación: disponible en 34, 50 y 68 kg









.



NUEVA Unidad móvil P.Q.S. FANEX

Unidad móvil de presión contenida a base de Polvo químico seco de fosfato monoamónico al 75%.

Cilindro fabricado en lámina calibre 12 rolado en frío.

Pintura: electrostática roja.

Válvula de perfil de aluminio.

Ruedas de hule para un mejor desplazamiento del equipo.

Manijas metálicas con diseño para fácil agarre.

Manómetro indicador de presión 1,7 MPa certificado.

Número de serie codificado en cilindro.

Aplicación: se recomienda para uso en almacenes, fábricas con alto riesgo, gasolinerías, etc.

Incluye: manguera de 3m.

NUEVA PRESENTACIÓN: 22 Kg









ESTADO REFERENCIA
P 22 KG

CLAVE EP11A

Extintor LUXX (CROMADO) FANEX

Extintor portátil de presión contenida cargado con polvo químico seco de fosfato monoamónico al 75%. Cilindro fabricado con tubo sin costura calibre 16 <automotrices> y lámina calibre 14 rolado en frío <industrial> LUXXE = cilindro cromado / LUXXV = válvula cromada. Válvula de perfil de aluminio CROMADA. Manijas metálicas con diseño para fácil agarre. Manómetro indicador de presión 1,2 MPa (automotriz) y 1,7 MPa (industrial) certificados. Número de serie codificado en cilindro. Disponible en las siguientes capacidades: Automotriz 34, 1 y 2 kg Industrial 4.5, 6, 9 y 12 kg













ESTADO	REFERENCIA	VACÍO	CARGADO
P	¾ kg	QE01D	EP01E
P	1 kg	QE02D	EP02E
P	4.5 kg	QE04E	EP05C
P	6 kg	QE05E	

Detextintor P.Q.S. automático

Equipo autónomo, automático 24h con sistema de detección. Fácil instalación, no requiere tubería ni cableado. Mantenimiento sencillo y económico. Fabricados en acero al carbón. Incorporadas con sprinkler o rociador 68°C. Cuentan con manómetro indicador de presión y válvula pivote de presurizado.

Incluye: detector de humo tipo iónico. Aplicación: ideales para la protección contra incendios de fuego tipo A, B y C.

Presentación: disponible en 4.5 y 6 kg.,

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	4.5 kg	ED02P
P	6 kg	ED04P









EXTINTORES MARCA FANEX



The second state of the se



Extintor Espuma AFFF FANEX

Extintor de presión contenida cargado a base de agua-espuma AFFF.

Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolado en frío.

Pintura: electrostática blanca

Válvula de perfil de aluminio.

Manijas metálicas con diseño para fácil agarre.

Manómetro indicador de presión 1,2 MPa certificado.

Manguera con boquilla especialmente diseñada para espuma AFFF.

Número de serie codificado en cilindro.

Se da un tratamiento de fosfatizado interno para evitar la corrosión.

Aplicación: fábricas, gasolineras, área de manipulación y

transferencia de combustibles, etc.

Incluye: soporte tipo perno para su colocación.

Presentación: disponible en 9L.







Extintor Agua a presión FANEX

Extintor de presión contenida cargado a base de agua.

Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolado en frío.

Pintura: electrostática blanca.

Válvula de perfil de aluminio.

Manijas metálicas con diseño para fácil agarre.

Manómetro indicador de presión 1,2 MPa certificado.

Manguera con boquilla para cumplir con la distancia que exige la norma.

Número de serie codificado en cilindro.

Se da un tratamiento de fosfatizado interno para evitar la corrosión. Aplicación: fábricas, gasolineras, área de manipulación y transferencia de combustibles, etc.

Incluye: soporte tipo perno para su colocación.

Presentación: disponible en 9L.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
S Agua EA01A



Unidad móvil Agua y AFFF FANEX

Unidad móvil de presión contenida cargado a base de agua-espuma

Cilindro fabricado en lámina calibre 12 rolado en frío.

Pintura: electrostática blanca.

Manómetro indicador de presión 1,2 MPa certificado.

Válvula de perfil de aluminio y ruedas de hule.

Manguera 5m con corneta o boquilla tipo pistola.

Número de serie codificado en cilindro.

Se da un tratamiento de fosfatizado interno para evitar la corrosión. Aplicación: fábricas, gasolineras, área de manipulación y transferencia de combustibles, etc.

Presentación: capacidad 50L







EXTINTORES GAS LIMPIO

Detextintor y granadas Gas limpio

ETEXTINTOR: Equipo autónomo, automático 24hr con sistema de detección.

Fácil instalación, no requiere tubería ni cableado. Mantenimiento sencillo y económico. Fabricados en acero al carbón.

Incorporadas con sprinkler rociador 68°C.

Cuentan con manómetro indicador de presión y válvula pivote de presurizado.

DETEXTINTORES: Con detector de humo tipo iónico (A) GRANADAS: Sin detector de humo (B)

Aplicación: ideales para la protección contra incendios de aparatos o equipos delicados ubicados en interiores de entornos industriales y comerciales como salas de cómputo, consultorios, laboratorios, museos, entre otros.

Presentación: disponible en 4.5 y 6 kg.

Observaciones: No utilizar en un sistema contra incendios o tableros

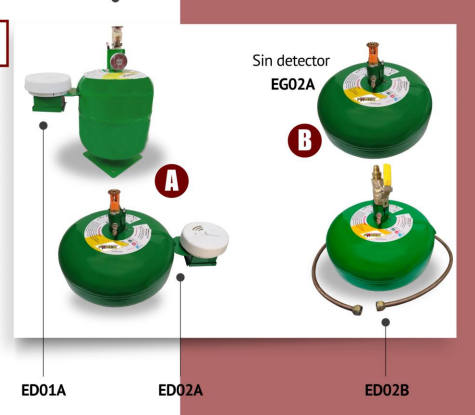
ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
Р	4.5 kg	ED01A
Р	6 kg	ED02A
Р	6 kg plafón	ED02B
Р	6 kg sin detector	EG02A











Extintor Gas limpio FANEX

Extintor portátil a base de agente Gas limpio.
Cilindro fabricado en lámina calibre 14, color rojo.
Pintura: electrostática roja.
Válvula de perfil de aluminio.
Manómetro 1,2 MPa certificado.
Número de serie codificado en cilindro.
Aplicación: ideales para centrales eléctricas, equipo de cómputo, equipos de oficina, aparatos eléctricos y artículos sumamente delicados y valiosos.
Incluye: soporte para paredes o columnas.
Presentación: disponible 2, 4.5 y 6 kg.

ESTADO REFERENCIA		CLAVE
P	2 kg	EG16A
P	4.5 kg	EG17A
P	6 kg	EG18A









EQUIPO VACÍO MARCA FANEX



Equipo vacío automotriz FANEX

Cilindro fabricado con tubo sin costura calibre 16.

Pintura: electrostática roja.

Válvula completa de perfil de aluminio.

Manómetro 1,2 MPa certificado.

Chiflón de plástico.

Seguro galvanizado.

Soporte tipo abrazadera.

Presentación: disponible en ¾, 1 y 2 kg.

Se venden por caja.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	¾ kg	QE01A
S	1 kg	QE02A
S	2 ka	OE03A



Equipo vacío industrial FANEX

Cilindro fabricado con lámina calibre 14 rolado en frío.

Pintura: electrostática roja.

Válvula completa de perfil de aluminio.

Manómetro 1,7 MPa certificado.

Manguera.

Seguro galvanizado.

Fajilla.

Soporte tipo perno.

Presentación: disponible en 4.5, 6, 9 y 12 kg.

Se venden por caja.

ESTADO REFERENCIA			CLAVE
	S	4.5 kg	QE04A
	S	6 kg	QE05A
	S	9 kg	QE06A
	S	12 kg	QE07A



Equipo vacío móvil FANEX

Cilindro fabricado en lámina calibre 12 rolado en frío.

Pintura: electrostática roja.

Válvula completa de perfil de aluminio.

Manómetro 1,7 MPa certificado.

Seguro galvanizado.

Manguera de 3m (unidad de 34 kg) o 5m (unidad de 50 o 68 kg). Presentación: disponible en 34,50 y 68 kg.

ESTADO REFERENCIA		CLAVE
S	34 kg	QE08A
S	50 kg	QE09A
S	68 kg	QE10A

Equipo vacío Agua/AFFF FANEX

Cilindro fabricado con tubo sin costura calibre 16 de 3/4 y lámina calibre 14 de 9L y 12 de 50 y 68 L rolado en frío.
Pintura: electrostática blanca.
Válvula completa de perfil de aluminio.
Manómetro 1,2 MPa certificado.
3/4 con Chiflón / 9L, 50 y 68 con manguera.
Seguro galvanizado.
3/4 soporte tipo abrazader / soporte tipo perno.

9L con fajilla. Presentación: ¾ y 9 L. Se venden por caja.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
P	3/4 L	QE01E
P	9 L agua	QE11B
S	9 L afff	QE11A
S	50 L agua	QE12A
P	50 L afff	QE12B
S	68 L agua	QE14A
S	68 L afff	QE14B



• • • • • • •

Equipo para capacitación FANEX

Cilindro fabricado en lámina calibre 14, color rojo.
Pintura: electrostática roja.
Válvula de perfil de aluminio.
Manómetro 1,2 MPa certificado.
Aplicación: ideales para capacitaciones, para ampliar el entendimiento del funcionamiento de un extintor, etc.
Presentación: disponible 4.5, 6 y 9 kg.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	4.5 kg	QE04F
P	6 kg	QE05F
P	9 kg	QE06C



EXTINTORES CO2



Extintor CO2 BADGER

Extintor portátil de presión contenida a base de bióxido de carbono (CO2).

Válvula de latón con revestimiento de cromo.

Mangos, palancas y bandas para manguera, de acero inoxidable Tubo interno de aluminio para desagüe.

Con certificación UL y aprobado por USG.

Aplicación: son ideales para uso en interiores, para proteger procesos o equipos delicados o dónde se requiera un extintor con un agente limpio ya que no deja residuos ni nada que limpiar.

Presentación: disponible en 5, 10, 15 y 20 libras.

ESTADO REFERENCIA			CLAVE
	Р	5 Lb	EC01A
	Р	10 Lb	EC02A
	Р	15 Lb	EC03A
	Р	20 Lb	EC04A





Extintor CO2 BUCKEYE

Extintor portátil de presión contenida a base de bióxido de carbono (CO2).

El CO2 es adecuado para su uso en fuegos de Clase B y Clase C. Mangos, palancas y bandas para manguera, de acero inoxidable.

Con certificación UL, ULC, cumplimiento DOT y aprobado por

Usostípicos: Para la protección de equipos electrónicos sensibles, para fábricas, instalaciones de investigación, concesionarios de automóviles, centros de servicio a vehículos, procesos de fabricación como pintura por inmersión y recubrimiento.

Presentación: disponible en 5, 10, 15 y 20 libras.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
Р	5 Lb	EC05B
P	10 Lb	EC06B
Р	15 Lb	EC03D
Р	201b	FC04D



Extintor CO2 OMECFIRE CON CERTIFICACIÓN UL

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	5 Lb	EC01C
P	10 Lb	EC02C
P	15 Lb	EC03C
P	20 Lb	EC04C

Extintor portátil de presión contenida a base de bióxido de carbono (CO2).

Válvula de latón con revestimiento de cromo.

Mangos, palancas y bandas para manguera, de acero inoxidable.

Tubo interno de aluminio para desagüe.

Certificación UL.

Aplicación: son ideales para uso en interiores, para proteger procesos o equipos delicados o dónde se requiera un extintor con un agente limpio ya que no deja residuos ni nada que limpiar.

Presentación: disponible en 5, 10, 15 y 20 libras.

EXTINTORES



Unidad móvil CO2

Extintor móvil cargado a base de bióxido de carbono (CO2). Cilindro de aluminio DOT-3AL para alta presión.

1800 PSI, fabricado de una sola pieza.

Válvula fabricada de latón cromado.

Ruedas de goma semiautomáticas de 16".

Aplicación: ideales para la industria en donde haya equipos o procesos delicados.

Capacidad: 50 y 100 libras.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	50 Lb	EC06A
P	100 Lb	EC06C



Extintor tipo K FANEX

Cilindro fabricado en acero inoxidable.

Válvula de latón con revestimientos de cromo para trabajos pesados.

Mangos, palancas y bandas para manguera de acero inoxidable. Tubo interno de aluminio para desagüe.

Aplicación: extremadamente efectivos para manejar los difíciles tipos de situaciones peligrosas de incendio relacionadas con aparatos de cocina que se producen en las ocupadas cocinas comerciales de hoy.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
P 6 L EK01B



Extintor clase D

Extintor portátil de presión contenida a base de una mezcla de cloruro de sodio.

Disponible también a base de agente extintor de cobre para combatir incendios de lítio o cualquier aleación de lítio.

Certificación UL aprobado por FM.

Aplicación: para combatir incendios generados a partir de metales como el magnesio, sodio, potasio, uranio y aluminio pulverizado.

Incluye: aplicador de flujo suave y extensión con boquilla. Presentación: disponible en 30 libras.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
P 30 Lb ED07D

GABINETES Y PORTA EXTINTORES

Porta extintor

Fabricado en acero inoxidable **tipo 430 cal. 24**, acabado pulido o espejo con tapa plana. *Acabado espejo SOBRE PEDIDO*

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Inox. pulido PQS y CO2 2 kg	GP01N
S	lnox. pulido PQS 4 y 6 kg	GP04D
S	Inox. espejo PQS 4 y 6 kg	GP02A
P	Inox. pulido CO2 10 Lb	GP04C
P	Inox. espejo CO2 10 Lb	GP07N
S	Inox. pulido CO2 15 Lb	GP05N
S	lnox. pulido 9 kg	GP03N
S	Inox. espejo 9 kg	GP09N
S	Inox. pulido CO2 20 Lb	GP06N
S	Inox. espejo CO2 20 Lb	GP08N
S	lnox. pulido media luna 4 y 6 kg	GP13B
S	Inox. espejo media luna 4 y 6 kg	GP15B



Fabricado en lámina calibre 24 terminado en esmalte rojo.
Pintura: Electrostática roja.
Con puerta y chapa.
*NO INCLUYE VIDRIO

- 1	ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
	S	Para Extintor de 4.5 kg	GE02B
	S	Para Extintor de 4.5 y 6 kg	GE03B
	S	Para Extintor de 6 y 9 kg	GE04B
	S	Para Extintor de 9 y 12 kg	GE05B





Pedestal armable para extintor

Fabricado en perfil 1x1 cal. 18 Tratamiento fosfatizado Lámina cal. 12 rolada en frío decapada. Pintura: Electrostática roja. Armada en 3 partes para su fácil traslado. Incluye señalamiento "Extintor flama 20x20" *Extintor se vende por separado*

ES	ESTADO REFERENCIA		
	Р	Pedestal	GP10P



GABINETES



Gabinete para Hidrante

Fabricados en lámina calibre 24. Pintura: Electrostática roja. Con puerta y chapa. *NO INCLUYE VIDRIO*

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	15m E 75 x 50 x 21cm	GH01B
P	15m S 75 x 50 x 21cm	GH02B
P	30m E 88 x 70 x 21cm	GH03B
P	30m S 88 x 85 x 21cm	GH04B
P	30m EE 88 x 85 x 21cm	GH05B
P	30m ES 88 x 85 x 21cm	GH06B
P	Tipo libro 88 x 21 x 70cm	GL01B

.



Gabinete Traje de Bombero

Fabricados en lámina negra lisa calibre 22 terminado en esmalte rojo.

Caída de respaldo al frente de 2cm para corriente pluvial. Chapa phillips y llave.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
P	Para 1 equipo 37.5 x 180 x 37.5 cm	GB01B
P	Para 2 equipos 60 x 180 x 40 cm	GB02B
P	Para 4 equipos 90 x 180 x 40 cm	GB04B
P	Para 6 equipos 120 x 180 x 40 cm	GB06B

GABINETES ESPECIALES



Fabricado en acero inoxidable completo o solo el marco



Gabinetes Sobre pedido

Fabricado en lámina negra lisa calibre 22 terminado en esmalte rojo. Caída de respaldo al frente de 2cm para corriente pluvial. Chapa phillips y llave.

BOTIQUINES



Botiquines lámina

Fabricados en lámina calibre 26.

Terminado en pintura horneada color blanco.

Con porta candado y etiqueta indicativa de primeros auxilios.

NO INCLUYE MEDICAMENTOS

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
S	Industrial - 40 x 50 x 12cm	BI01A
S	Mediano - 30 x 40 x 10cm	BG01A
S	Chico - 25 x 30 x 8cm	BM01A
S	Mini - 20 x 20 x 8 cm	BP01A





Botiquín mochila

Mochila ideal para primeros auxilios. Incluye productos para curación.

ESTADO REFERENCIA		CLAVE
P	Mochila grande Equipada	BM02A
P	Mochila grande Vacía	ВМ03А
P	Mochila chica Vacía	ВМ03В
P	Mochila chica Equipada	BM03C





NUEVA MANGUERA SYNTEKFIRE

Su construcción ligera de alta resistencia permite su fácil acomodo en gabinetes.

Construcción interior de hule sintético, elastómero y una capa de fibra de poliéster.

Exclente resistencia al ozono y rayos ultravioleta, resistente a la abrasión y bajas temperaturas.

Aplicación: edificios, centros comerciales, industrias, estacionamientos, etc.

Medidas: 1 1/2" x 15 y 30 m.

Incluye conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

Presentación: disponible 15 y 30 m.

P 1 ½"x 30 m IPT Bronce P 1 ½"x 30 m NST Bronce



CLAVE

HM07A

НМ07В

MANGUERAS

Presión de trabajo

Presión de prueba

Presión de ruptura

300 PSI

450 PSI



Syntec Mill hose gabinetera

Su construcción ligera de alta resistencia permite su fácil acomodo en gabinetes.

Construcción interior de hule sintético, elastómero y una capa de fibra de poliéster.

Exclente resistencia al ozono y rayos ultravioleta, resistente a la abrasión y bajas temperaturas.

Aplicación: edificios, centros comerciales, industrias, estacionamientos, etc.

Medidas: 1 1/2" x 15 y 30 m.

Incluye conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

Presentación: disponible 15 y 30 m.

Certificado ISO 9001 2008 en procesos de calidad.

ESTAD	O REFERENCIA	CLAVE
P	1 ½"x 15 m IPT Bronce	HM01A
P	1 ½" x 15 m NST Bronce	HM01B
P	1 ½"x 30 m IPT Bronce	HM02A
P	1 ½" x 30 m NST Bronce	HM02B

.

Presión de trabajo

Presión de prueba

Presión de ruptura

300 PSI

450 PSI



Single Jacket

Manguera de contraincendio construida de tubo interior de epdm y tejido de fibra de poliéster blanca.

Resistente al arrastre, humedad, intemperie, ozono, hidrocarburos y al envejecimiento.

Aplicación: al contar con la certificación fm 2111 garantiza y da la confiabilidad de ser una manguera de contraincendios, ideal para el servicio de brigadas de contraincendios para edificios, estacionamientos, zonas industriales, plataformas, refinerías, aeropuertos, etc.

Medidas: 1 1/2" x15 y 30 m. / 2 1/2" x 15 y 30 m.

Incluye: conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT. Presentación: disponible 15 y 30 m.

Cumple y excede las siguientes normas: NFPA 1961, NRF-115-pemex 2013, U.L. 19 cuenta con certificaciones fm 2111.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 ½" x 15 m NST Bronce	HM05E
P	1 ½" x 15 m IPT Bronce	HM05F
P	1 ½" x 30 m NST Bronce	HM03F
P	1 ½" x 30 m IPT Bronce	HM03G
P	2 ½" x 15 m NST Bronce	НМ03Е
P	2 ½" x 30 m IPT Bronce	НМ03А
P	2 ½" x 30 m NST Bronce	НМ03В

Double Jacket

Construida de un tubo interior de epdm negro de alta tecnología y dos capas tejidas de fibra de poliéster de alta resistencia reforzada.

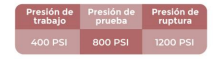
Resistente al arrastre, humedad, intemperie, ozono, hidrocarburos, productos químicos y al envejecimiento.

Aplicación: depto. de bomberos, zonas industriales, plataformas, refinerías, aeropuertos, etc.

> Medidas: 1 1/2" x 15 y 30 m cuerda IPT o NST. Conexiones en bronce o aluminio.

Cumple y excede las siguientes normas: NFPA 1961 edición 2013, U.L. 19, NRF-115-pemex 2013, cuenta con certificaciones fm 2111.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" x 15 m NST Bronce	HM05D
P	1 ½" x 30 m NST Bronce	HM05B
P	1 ½"x 30 m IPT Bronce	HM06B
P	2 ½" x 15 m NST Bronce	HM05A
P	2 1/2" x 15 m IPT Bronce	HM05H
P	2 1/2" x 30 m NST Bronce	HM05C
P	2 ½" x 30 m IPT Bronce	HM05L





Blindex

Manguera contraincendio de cuatro capas construidas en un solo proceso sin el uso de pegamentos ni adhesivos para evitar separaciones.

Color amarillo para su fácil visilidad.

Las cuatro capas están construidas de la siguiente forma: primer capa de hule nitrilo con mínimo coeficiente de rozamiento, segunda capa textil circular de alta resistencia que evita extrangulamientos, tercer capa de hule nitrilo con característicasde flexibilidad que formen un cuerpo único entre todas las capas, evitando peligro de separación y cuarta capa de elastómero de alta resistencia hermético que proporciona blindaje a la manguera para protegerla del calor, llama, ozono, aceites, productos químicos, abrasión y derivados del petróleo. Aplicación: al contar con la certificación fm 2111 garantiza y da la confiabilidad de ser una manguera de contraincendios, ideal para el servicio de plantas petroquímicas, depto. de bomberos, industrias militares, plataformas, refinerías, aeropuertos, etc. Medidas: 1 1/2" x 30 m. / 2 1/2" x 30 m con cuerda IPT o NSHT. Incluye: conexiones de bronce o aluminio. Presentación: desde 15 hasta 60 m.

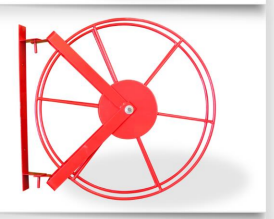
Cumple con la NFPA 1961 y NRF-115-pemex 2013 de la tabla 12.1 cuenta con certificados FM 2111 marca blindex.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
Р	1 1/2" x 15 m NST Bronce	HM06D
Р	1 ½" x 30 m IPT Bronce	HM09A
Р	1 ½" x 30 m NST Bronce	HM09B
Р	2 ½" x 15 m IPT Bronce	HM08A
Р	2 ½" x 30 m NST Bronce	HM09E
Р	2 ½" x 30 m IPT Bronce	HM09F











Válvula globo angular

Fabricada en bronce fundido.

Con vástago ascendente para la apertura al paso del agua.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	1 ½" H - 1 ½" M IPT	HV01B
Р	1 ½" H - 1 ½" M NST	HV01D
Р	2"H - 1 ½" M IPT	HV02B
Р	2" H - 1 ½" M NST	HV02C
Р	2" H - 2" M IPT	HV03B
Р	2 ½" H - 2 ½" M IPT	HV04A
Р	2 ½" H - 2 ½" M NST	HV04B

Toma siamesa marca Fanex

Fabricado en bronce fundido.

Granallada y cromada con placa de bomberos.

Medidas: entrada de 4" NPT y 2 salidas hembras giratorias de 2 1/2" NSTH.

Tapones, discos y tramo de cadena adicionales, también se venden por separado.

ESTADO	P Siamesa	CLAVE
P	Siamesa	HT01A

Carrete FANEX

Fabricado lámina.

Pintura: electrostática roja.

Facilita el despliegue de la manguera.

Para mangueras de 30 m.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
S Carrete HC08A

Soporte despliegue rápido FANEX

Fabricado en lámina calibre 24.

Para almacenamiento y colgado de manguera (plegable).

Para hidrante de 30 m.

Para manguera de 1 1/2"

ESTADO REFERENCIA CLAVE
S Despliegue HS01A

Chiflón de 3 pasos

Fabricada en bronce fundido. Protector de neopreno (capuchón).

Cumple con los tres tipos de chorro (directo, media neblina y neblina).

Chorro directo, ataque y protección.

Medida: 1 1/2" x 80, 2" x 80 y 2 1/2" x 120 IPT o NST

ESTAD	ESTADO REFERENCIA	
S	1 1/2" IPT x 80 GPM	HC01A
S	1 1/2" NST x 80 GPM	HC01B
P	2" IPT x 80 GPM	HC03A
P	2" NST x 80 GPM	HC03D
P	2 1/2" IPT x 120 GPM	HC04A
P	2 1/2" NST x 120 GPM	HC04B

Chiflón de 3 pasos con cierre rápido

Fabricada en bronce fundido.

Protector de neopreno (capuchon).

Cumple con los tres tipos de chorro (directo, media neblina y neblina).

Chorro directo, ataque y protección.

Apertura y cierre rápido accionada por palanca tipo herradura y selector de chorro. Medida: 1 ½" x 80, 2" x 80 y 2 ½" x 120 IPT o NST

ESTAD	O REFERENCIA	CLAVE
P	1 ½" de 120 NST	HC06A
P	1 ½" de 120 IPT	HC06B
P	2 1/2" de 240 NST	HC06C
P	2 ½" de 240 IPT	HC06D

Chiflón de policarbonato

Fabricado en policarbonato de alta resistencia.

Resistente a temperaturas de hasta 93°C.

Protector de hule para soportar impactos.

Cierre y apertura manual por giro de tres pasos (Chorro directo, media neblina y

Medida: 1 1/2" en cuerda IPT o NST

ESTAD	O REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" IPT x 80 GPM	HC05D
P	1 1/2" NHT x 80 GPM	HC05E
P	1 ½" NHT x 115 GPM	HC05F
P	1 ½" NST x 115 GPM	HC05G
P	2 1/2" IPT x 115 GPM	HC05C
P	2 1/2" NST x 115 GPM	HC05H

Niple caña

 $\label{eq:Fabricado} Fabricado en bronce fundido.$ Medidas: 1 ½" H a 1 ½" M IPT o NST, 2" H a 2" M.

NOTA: También se fabrican sobre diseño y medida.

ESTAD	O REFERENCIA	CLAVE
S	1 ½" H a 1 ½" M IPT	HN02A
P	1 ½" H a 1 ½" M NST	HN02B
P	2" H a 1 ½" M IPT	HN03A

















Llave universal

Fabricada en bronce fundido. Para ajustar coples de 1 ½" a 4". Acabado en granallado. Medidas: 22 x 9cm

ESTADO REFERENCIA CLAVE S Llave HL01A

Adaptadores

Dispositivos para poder reducir conexiones, así como cambiar de tipo de cuerda.

Se fabrica en diferentes medidas.

EST	ADO) REFERENCIA	CLAVE
	Р	1 ½" H a 1 ½" M IPT	HA02A
	Р	2 ½" H a 1 ½" M IPT	HA03A
	Р	Especiales	HA01A

Martillo para gabinetes

Diseñado especialmente para romper de manera sencilla el cristal de los gabinetes.

Aporta seguridad ante una emergencia.

Boquilla tipo pistola

Boquilla profesional tipo pistola de contra incendios

Menor pérdida de carga.

Mayor alcance en posición chorro.

Ajuste manual de presión y chorro.

Entrada giratoria 360°.

Mango y herraje de apertura y cierre.

Certificadas UNE - EN15182 en cumplimiento a NFPA - 1964.

Presentación: entrada 1 1/2" y 2 1/2"

-	ESTADO REFERENCIA		CLAVE
	Р	Blue Devil	HB02B
	Р	Blue Devil	HA03A

DETECTOR, LÁMPARA Y MEGÁFONO

Detector de humo Kidde 19040E

Marca Kidde

Certificación UL.

Alarma de audio de 85 decibeles a 10 pies. Pila 9V incluida, botón de prueba e indicador de batería baja. Precio económico.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S DETECTOR KIDDE AD01A



Lámpara de emergencia Sanelec

Lámpara de 60 leds. Tensión: 125 V. Frecuencia: 60 Hz. Consumo de enería: 2,8 W. Duración de la batería: hasta 24 hr. Calibre de conductor: 18 AWG, clavija polarizada. Tiempo de vida: 250 recargas.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S Lámpara AL01A

Megáfono

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

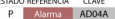
ESTADO REFERENCIA CLAVE



Alarma de emergencia

Sistema de alarma de emergencia, activación manual. Se puede interconectar con más alarmas de emergencia. 120 volts. 75 decibeles. Kit completo. Solicitar Ficha para más detalles.

ESTADO REFERENCIA CLAVE













Funda porta extintor

Elaborada de poliforro.

Cuenta con ventana para visualizar el manómetro.

Tamaño estándar para extintores 4, 6, 9 y 12 kg. Medidas: 61 cm alto x 48.5 cm ancho.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S F. Extintor AF01A

Funda para extintor CO2

Elaborada de poliforro.

Cuenta con ventana para visualizar el manómetro.

Tamaño estándar para extintores 5, 10, 15 y 20 Lb Medidas: 61 cm alto x 48.5 cm ancho.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S F. ExtCO2 AF01B

Funda para unidad móvil

Elaborada en poliforro.

Cuenta con ventana para visualizar el manómetro.

Medida estándar: 1.10 m alto x 45 cm ancho x 46 cm fondo.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S F.Móvil AF03A

Funda para hidrante

Elaborada en poliforro.

Broches de velcro.

Medida estándar: 53 cm alto x 82 cm ancho x 15 cm de fondo.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S F. Hidrante AF02A

Funda para carrete con manguera

Elaborada en poliforro.

Medida estándar: 1.10 m alto x 45 cm ancho x 46 cm fondo.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P F. Carrete AF04A

SEGURIDAD INDUSTRIAL

Cinta doble cara

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

Es especialmente útil para pegar señalización.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
S Doble cara AC01A



Cinta anti derrapante

Previene accidentes ya que evita resbalarse.

Pega sobre cualquier superficie lisa. Medida: 1" de ancho x 18m de largo. Con adhesivo para fijar al piso.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	1" x 18m	AC02A
S	2" x 18m	AC02B



Cinta para delimitar áreas

Fabricada en polietileno. Con leyenda "PRECAUCIÓN", "PELIGRO" y "PROHIBIDO EL PASO". Diseñadas en color rojo o amarillo con leyenda mpresa en negro.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
P	Prohibido el paso	AC03A
P	Precaución	AC03B
P	Peligro	AC03C



Cinta vinil para delimitar áreas

Cinta de marcaje. Utilizada en pisos, paredes, escaleras, tubos, etc. Color: amarillo con negro y roja. Medida: 2" x 33m.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
P	Roja	AC04A
Р	Amarilla con negro	AC04B
Р	Amarilla	AC04C

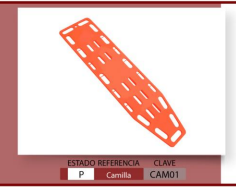


SEGURIDAD INDUSTRIAL

Lavaojos de gravedad



Camilla anatómica



Sistema inmovilizador



Silbato



Guantes de uso general



Protección auditiva



Banderín



Banderola



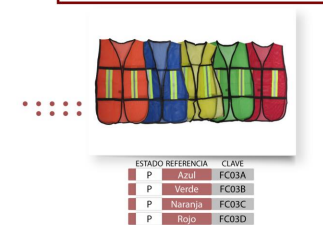
SEGURIDAD INDUSTRIAL





Chalecos

Amarillo FC03E



Conos

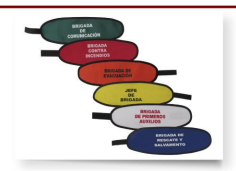


Casacas



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
Р	Amarilla	FC02A
Р	Naranja	FC02B
Р	Azul	FC02C
Р	Blanca	FC02D
Р	Roja	FC02E
Р	Verde	FC02F

Brazaletes



ESTA	ESTADO REFERENCIA		CLAVE
F)	Naranja	FB02A
F)	Amarillo	FB02B
F		Azul	FB02C
F		Blanca	FB02D
F		Roja	FB02E
F)	Verde	FB02F
F)	ESPECIAL	FB02W







































CATÁLOGO SEÑALAMIENTOS

SEÑALAMIENTOS

Fabricados en estireno cal. 40, trovicel o acrílico con serigrafía.

En distintas medidas para diferentes requerimientos.

Disponibilidad en normal o fotoluminiscente. Contamos con señalamientos sobre diseño.

Consulta nuestro catálogo de señalamientos para conocer nuestros diseños y medidas en: https://www.fanex.com.mx/Cat_sen_Fanex.pdf

o escanea el código...

TAMBOS ARENEROS Y RETARDANTES

Tambo arenero, arena sílica y pala

Tambo arenero:

Seminuevo pintado en rojo con leyenda "Arena contra incendio", disponible con y sin llantas, capacidad 100 y 200 kg.

Arena sílica

Para rellenar tambo arenero. Sílice cristalina 99.9%. Sin olor, color blanca o ámbar granular.

Pala para tambo:

Mango y empuñadura de madera. Cabeza metálica con filo. Se venden por separado

ESTADO	ESTADO REFERENCIA	
S	Arena sílica	AA02A
P	Pala para tambo arenero	FP01G
P	Tambo 100 kg	AT02D
P	Tambo 200 kg	AT02B
P	Tambo 100 kg con ruedas	AT02F
P	Tambo 200 kg con ruedas	AT02G
P	Tambo 200 kg con soporte	AT02A



• • • • • • • •

Retardantes

Líquido de alta concentración de retardantes de flama. Retardantes disponibles para:

Palapa interior, palapa exterior, maderas y textil.

ESTADO	O REFERENCIA	CLAVE
S	Palapa exterior	AR04A
P	Palapa interior	AR05A
P	Madera virgen	AR06A
P	Barniz transparente	AR06C
P	Madera tratada	AR06D
P	Telas	AR07A
P	Forestal	AR08A





EQUIPOS DE BOMBERO



¡COMPRA EQUIPO DE BOMBERO DE MANERA SEGURA! CONFÍA EN NUESTRA TRAYECTORIA DE MÁS DE 20 AÑOS

¡COMPRA CALIDAD!



Todos nuestros equipos de bombero incluyen:

MALETA ROMAK FIRE



GUANTES PARA COMBATE DE INCENDIOS

CASCO BULLARD





TIRANTES ROMAK FIRE

MONJA





BOTAS CROYDON



BRIGADISTA - CONTROL FIRE

EQUIPOS DE BOMBERO

Brigadista NOMEX

CAPA EXTERIOR

BRIGADE 7.5 Oz (SQ YD) 93% NOMEX / 5% KEVLAR/ 2% ANTIESTÁTICA

Barrera térmica: PRO-GUARD Barrera de humedad: NEO GUARD Refuerzos NOMEX MOD. 1050

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P Control fire FK05H



Brigadista 911 NOMEX

CAPA EXTERIOR NOMEX IIIA 7.5 Oz/YD Barrera térmica: PRO-GUARD Barrera de humedad: NEO-GUARD

Refuerzos NOMEX

MOD. 1001

ESTADO REFERENCIA CLAVE P 911 FK04G



EQUIPOS DE BOMBERO CERTIFICADOS UL









Protector - PBI

CAPA EXTERIOR PBI GEMINI 7.5 Oz/Y2 40% PBI / 60% KEVLAR

Barreras térmicas: DEFENDER / SYNERGY / CALDURA Barreras humedas: STEDAIR 3000 / 4000 Refuerzos: ARA-SHIELD

MOD. 1041 con CERTIFICACIÓN UL

Protector - Advance

CAPA EXTERIOR ADVANCE 7.0 Oz (SQ YD) 60% KEVLAR / 40% NOMEX

ESTADO REFERENCIA CLAVE P Advance FK07G

Barreras térmicas: DEFENDER / SYNERGY / CALDURA Barreras humedas: STEDAIR 3000 / 4000 Refuerzos: ARA-SHIELD

MOD. 1045 con CERTIFICACIÓN UL

Protector - Nomex

CAPA EXTERIOR BRIGADE 7.5 Oz (SQ YD) 93% NOMEX / 5% KEVLAR / 2% ANTIESTÁTICA Barreras térmicas:

P Nomex FK06g

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P Aproximación FKBA

ESTADO REFERENCIA CLAVE

DEFENDER / SYNERGY / CALDURA Barreras humedas: STEDAIR 3000 / 4000

Refuerzos: ARA-SHIELD

MOD. 1040 con CERTIFICACIÓN UL

MARK ONE / Aproximación

CAPA EXTERIOR

MPX-8

17% BASOFIL

83% PARA-ARAMID

Barreras térmicas: DEFENDER / SYNERGY / CALDURA Barrera de humedad: STEDAIR 3000 / 4000

Refuerzos

ARA-SHIELD

Cuenta con CERTIFICADO UL

COMPLEMENTOS DE BOMBERO

Hacha mango de madera

ESTADO REFERENCIA

CLAVE P Madera FH02A

ROMAK FIRE MOD: HAC1004

Hacha con mango de madera. Cabeza 6lbs. (3.360 kg). Acero al carbon con filo y pico.

Hacha mango fibra de vidrio

ESTADO REFERENCIA P Fibra vidrio FH01A

ROMAK FIRE MOD: HAC1005

Hacha con mango de fibra de vidrio. Cabeza 6lbs. (3.360 kg). Acero al carbon con filo y pico.

Barra hooligan

ROMAK FIRE / MOD: HAC1007

Diseño especial para maniobras de rescate vhicular y/o cuerpos de bomberos. Fabricado en acero inoxidable.

ESTADO REFERENCIA P Barra H FH03A

Peso: 6 kg. Largo: 90 cm.

Equipo de respiración G1

El equipo de respiración autónomo más cómodo, optimizado, equilibrado, configurable y adaptable que hayamos creado. El equipo de respiración autónomo G1 de MSA es el único del mercado que ofrece personalización del arnés para garantizar una comodidad, un equilibrio y un calce mejorados.

ESTADO REFERENCIA CLAVE P G1 FE03A

Equipo de respiración DRÄGER

El Dräger PSS® 3000 representa una nueva generación en la familia de los equipos de protección respiratoria para bomberos. El equipo autónomo de protección respiratoria destaca por su manejo fácil, una gran comodidad de uso, un ligero peso y un diseño muy robusto CLAVE

ESTADO REFERENCIA

P PSS 3000 FE03C

Manta ignifuga

Medidas: 1 x 1 m y 1.5 x 1.5 m

Es un dispositivo de seguridad para rescate urbano, extracción de personas en peligro de quemaduras y extinguir pequeños incendios. Protección térmica personal.

Son útiles para temperaturas de hasta 900 grados y para ESTADO REFERENCIA CLAVE

1 x 1 FK05M 1.5 x 1.5 FK06M

sofocar incendios pequeños al no permitir entrada de oxígeno para propagación del fuego.













TRASVASADORA, MANGUERA PRESURIZADO



Trasvasadora para polvo químico seco FANEX

señada para trasvasar el polvo a los cilindros. No desperdicia polvo.

Ahorra tiempo, dinero y esfuerzo. Para su funcionamiento necesita un compresor.



Manguera para presurizado y regulador



 P
 1 x 1
 AM02A

 P
 1.5 x 1.5
 AR02B

Conexiones



AGENTES EXTINGUIDORES

Polvo químico seco ABC 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 por ANCE. Certificación UL.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

PQS RE42N

Polvo químico seco PK

MARCA: PYRO CHEM

A base de bicarbonato de potasio púrpura K 92% Resistente a la humedad del medio ambiente.

Es compatible con espumas extintoras tipo AFFF.

Certificación UL.

Cubeta de 22.68 Kg.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P Purpura K RE44B



Contienen una mezcla de acetato de potasio y citrato de potasio que es extremadamente eficaz en la supresión de incendios de altas temperaturas en aceites de cocina y grasa.

Certificación UL.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P Carga 6L RP02D

Espuma AFFF 3% y 6%

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

Concentrado de espuma que forma una película acuosa totalmente sintética, supresora de vapores que se genera mediante la solución de espuma en forma de una cubierta

Disponible: en 5, 55 y 275 galones.

Certificación UL y aprobado por FM. ESTADO REFERENCIA

P	3% Tambo 208 L	RE39G
P	3% cubeta 19 L	RE39H
P	3 x 3% tambo 208 L	RE39I
P	3 y 6% cubeta 19 L	RE39J
P	AR 3 y 6% tambo 208 L	RE39K









REFACCIONES











Válvulas con manijas FANEX

Válvula de perfil de aluminio. Cuerda estándar de ¾" y 1". Sólo incluye manijas.

ESTADO	CLAVE	
S	Automotriz	RE22D
S	Industrial	RE24D
S	Unidad Movil	RE25B

Manijas y gatillos FANEX

Juego de manijas para válvula de ¾" y 1". Fabricadas con lámina **calibre 18**. Pintura electrostática en polvo.

ESTADO	CLAVE	
S	Gatillo ¾"	RV05A
S	Manija ¾"	RV05B
S	Gatillo 1"	RV04A
S	Manija 1"	RV04B

Manómetros

Indicador de presión 1,2 y 1,7 MPa. Manómetros certificados.

ESTADO	ESTADO REFERENCIA		
S	1,2 MPa	RE14C	
S	1,7 MPa	RE15C	

Válvula para extintor con tubo.

Incluye empaque, vástago, resorte y tubo. Válvula de perfil de aluminio. Cuerda estándar de ¾" y 1". No incluye manómetro ni manguera.

ESTAD	O REFERENCIA	CLAVE
P	¾" - ¾ kg	RF07A
P	¾"-1 kg	RF08A
P	¾" - 2 kg	RF08C
P	1" - 4.5 kg	RF01A
P	1"-6 y 9 kg	RF01C
P	1"-12 kg	RF03A
P	1" - 34 kg	RF04A
P	1" - 50 v 68kg	RF05B

Manguera para extintor

Manguera de 3/8" para alta presión color negro marca FANEX Con casquillos en ambos lados, niple de aluminio y corneta de

ESTADO REFERENCIA		CLAVE
P	Chica	RE05G
P	Grande	RE06H
P	Agua	RE06G
P	Espuma	RE06F

Manguera para unidad móvil

Manguera de ½" para alta presión color negro.. Marca FANEX.

Disponible en 3 y 5 m. Con casquillo en ambos lados, niple de aluminio y corneta de

ESTADO	CLAVE	
Р	3m corneta	RE07D
Р	3m pistola	RE08D
P	5m corneta	RE09D
Р	5m pistola	RE08C

Boquilla pistola para unidad móvil.

Pistola diseñada para optimizar la salida del agente extintor.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Tipo pistola	RE10A

Fajilla para manguera

Elaboradas de plástico. Marca FANEX Medida: 65 cm largo x 1.3 cm ancho.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
Р	Fajilla	RE12A









REFACCIONES









Soporte tipo perno

Fabricado con lámina claibre 12. Medida: 6.5 cm. Presentación: Bolsa con 10 pzs.

ESTADO REFERENCIA CLAVE S Soporte RE16A

Vástagos

Fabricados de latón. Incluye empaque de nitrilo. Estándar FANEX Vulcanizado Philadelphia

ESTADO REFERENCIA CLAVE S Estandar RE02C

Philadelphia RE02D

Seguro astriado

Presentación: Bolsa de 1,000 pzs.

ESTADO REFERENCIA		CLAVE
S	Rojo	RE01A
S	Azul	RE01C
S	Verde	RE01D

Tubo Sifón

Para extintores de:

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	34 kg	RE21A
P	1 kg	RE21B
P	2 kg	RE21K
P	4.5 kg	RE21C
P	6 y 9 kg	RE21J
P	12 kg	RE21E
P	34 kg	RE21F
P	50 y 68kg	RE21G
P	68 kg G	RE21H

Resorte, seguros y o-rings

Resortes galvanizados. Seguros galvanizados. O-rings de nitrilo. Presentación: bolsa de 1,000 pzs.

















2	1	5	

211

202 201 006

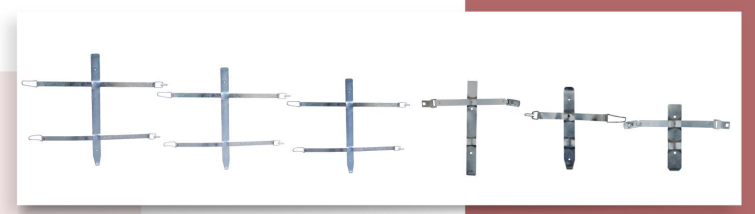
ESTADO	CLAVE	
S	Chico	RE04A
S	Grande	RE04B

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Chico	RE03A
S	Grande	RE03B

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE	REFERENCIA	CLAVE
Р	006	RV01A	006 Viton	RV01E
Р	201	RV01D	201 Viton	RV01F
Р	202	RV01B		
Р	211	RV02A	211 Viton	RV02F
Р	215	RV02B	215 Viton	RV02D

Abrazaderas

Galvanizadas para extintores de $\frac{3}{4}$, 1, 2.5, 4.5, 6 y 9 kg.



ESTADO	ESTADO REFERENCIA	
P	¾ kg	RE17A
P	1 kg	RE17B
P	2 kg	RE17C
P	4.5 kg	RE18A
P	6 kg	RE18B
P	9 kg	RE18C

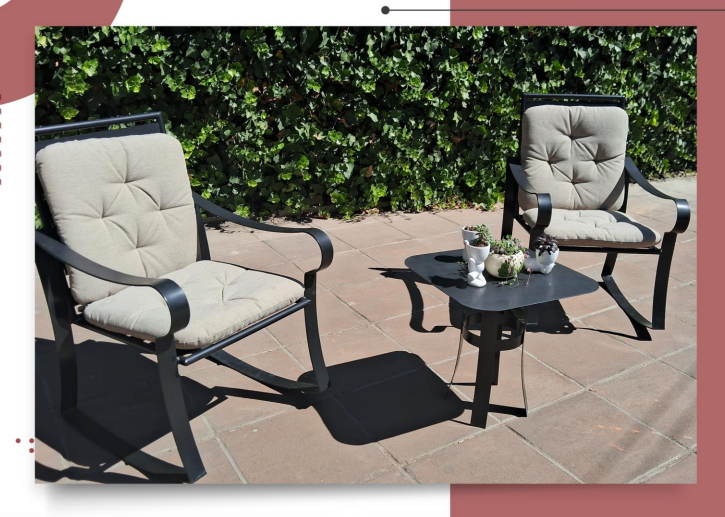






55 58 20 48 46 www.fanex.com.mx Xochitl 6, San Miguel Xochimanga, Atizapán de Zaragoza, Estado de México.

NUEVA LÍNEA





Sillas para jardín

Sillas fabricadas en lámina, pintura electrostática Con cojines de alta calidad y vista elegante. Presentación: **con** y **sin** cojines.

ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Silla Jardín PS01A

www.fanex.com.mx



Mesa de centro para jardín

Fabricada en lámina, pintura electrostátic

ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Mesa jardín PS01B

NUEVA LÍNEA





Asador

Fabricado en lâmina, pintura electrostática Con ruedas para un fácil acomodo. No incluye ambientación.



Caballete publicitario

Fabricado en perfil de ½" x½" Soldado con microalambre. Pintura electrostática negra.

FABRICA MEXICANA DE EXTINTORES, FAMEX, S. DE R.L. DE C.V.



DISTINTIVO FANEX

Fabrica Nacional de Extintores

BN.S. 0853 - 10 - 03/24 P.Q.S.

P.N 1.7 Mpa

P.H 3.4 M,pa

- Marca
- **B** Número de serie
- Modelo
- Mes

- Año
- Tipo de agente
- Presión nominal
- Prueba hidrostática

iSOMOS FABRICANTES!











Nota: Para más información sobre cualquiera de nuestros productos, solicite la ficha técnica.

HISTORIA

Somos una empresa 100% mexicana dedicada a la fabricación, venta y distribución de equipos contra incendios. Nos hemos posicionado como una empresa líder en la fabricación de extintores gracias a la labor que realiza cada una de las personas que formamos este equipo de trabajo y por supuesto a ustedes. Actualmente somos uno de los principales proveedores de equipo contra incendio, con una Marca de prestigio reconocida en toda la República Mexicana y en otros paises.

En FANEX tenemos la seguridad de que nuestros productos son de la más alta calidad ya que nos apegamos a las Normas Oficiales Mexicanas para garantizar la seguridad de su hogar o su empresa.

ACTUALMENTE

Nos encontramos en gran crecimiento, llevando en alto el nombre tanto de FANEX como de México a más países gracias a la calidad que han encontrado nuestros clientes en los productos que fabricamos. Clientes que a su vez, eligen nuestros productos por la seguridad que brindan, sabiendo que siempre responderán sin exponer ni su seguridad, ni su reputación.

"La seguridad no sólo es cuestión de precio, vale más la vida de los tuyos y su patrimonio..."

¡SI BUSCAS CALIDAD Y SEGURIDAD, TU TAMBIÉN ELIGE FANEX!

