

Fabrica Nacional de Extintores



controlando el fuego.

Soluciones y equipo contra incendio



@FabricaDeExtintores



@FabricaDeExtintores



@FabricaNacionalDeExtintores



@FabricaDeExtintores



CATÁLOGO DE PRODUCTOS



www.fanex.com.mx

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



BASURA, PAPEL
Y MADERA.



LÍQUIDOS Y GRASAS.



EQUIPO ELÉCTRICO.



METALES Y
COMBUSTIBLES.



GRASAS Y ACEITES
DE COCINA.

AGENTES SECOS

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	EP04E



¾ kg

1 kg

2 kg

2 kg
Con manguera

Extintor industrial P.Q.S. FANEX

Extintor portátil de presión contenida a base de polvo químico seco de fosfato 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.



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	4,5 kg	EP05E
S	6 kg	EP06E
S	9 kg	EP09E
S	12 kg	EP12B



4.5 kg

6 kg

9 kg

12 kg



34 kg

50 kg

68 kg

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, gasolineras, 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



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	34 kg	EP13A
S	50 kg	EP14A
S	68 kg	EP17A



¡22 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, gasolineras, etc.
 Incluye: manguera de 3m.
 NUEVA PRESENTACIÓN: 22 Kg



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	22 KG	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 / LUX XV = 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 ¾, 1 y 2 kg
Industrial 4.5, 6, 9 y 12 kg



LUX XV

LUXXE

ESTADO	REFERENCIA	VACÍO	CARGADO
P	¾ kg	QE01C	EP01D
P	1 kg	QE02C	EP02C
P	2 kg		EP04C
P	4.5 kg	QE04C	EP05F
P	6 kg	QE05C	EP06F

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

Extintor automático P.Q.S. (detextintor)

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. NO instalar en plafón falso, ni cerca de humo, gases, aerosoles, ni en lugares en donde la temperatura suba por encima del rango. NO HAY GARANTÍA PARA PARTES DE PLÁSTICO

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	4.5 kg	ED02P
P	6 kg	ED04P



Extintores Espuma AFFF FANEX



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

Cilindro fabricado en lámina calibre 14 extintor industrial y 12 Unidad móvil 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 y manguera de 5m para unidad móvil con 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.

Incluye: soporte tipo perno para su colocación.

Presentación: disponible en 9L.

No para fuegos con alcoholes.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S IND AFFF EE02A

S UM AFFF EE04C



Extintores Agua a presión FANEX



Extintor de presión contenida cargado a base de agua.

Cilindro fabricado en lámina calibre 14 extintor industrial y 12 Unidad móvil 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 y 5m para unidad móvil.

Número de serie codificado en cilindro.

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

Aplicación: almacenes, archivos, fábricas de papel, talleres de madera, etc.

Incluye: soporte tipo perno para su colocación.

Presentación: disponible en 9L.

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S IND AGUA EA01A

S UM AGUA EE04A

EE04B



Detextintor y granadas Gas limpio

DETEXTINTOR: 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)

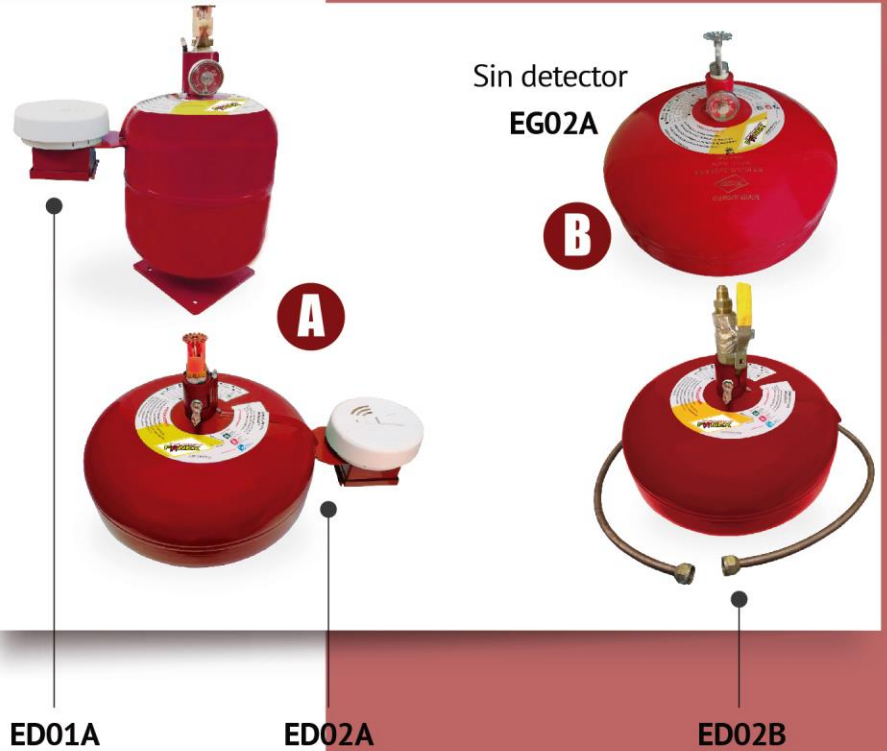
Aplicación: ideales para la protección contra incendios de aparatos o equipos delicados ubicados en interiores de entornos industriales y comerciales como salas de cómputo, consultorios, laboratorios, museos, entre otros.

Presentación: disponible en 4.5 y 6 kg.

Observaciones: No utilizar en un sistema contra incendios o tableros.

GARANTÍA: Exclusiva en fabricación de lámina.

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



ED01A

ED02A

ED02B

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, museos, laboratorios, bibliotecas, escuelas, equipo de cómputo, equipos de oficina, aparatos eléctricos, artículos sumamente delicados y valiosos.

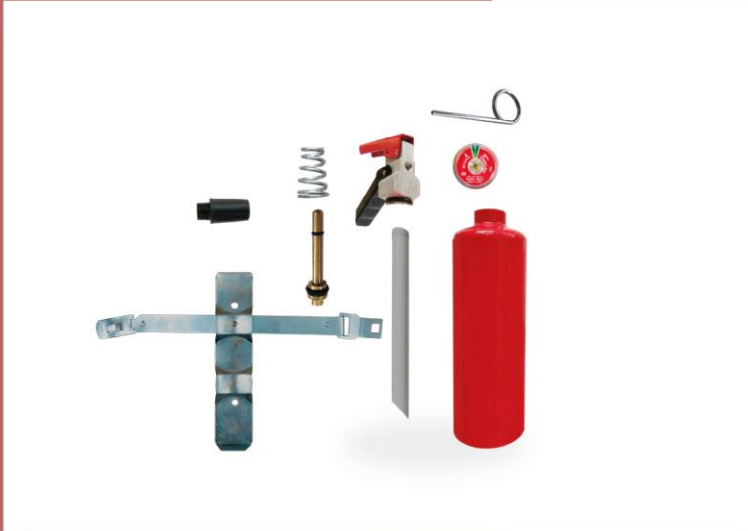
Incluye: soporte para paredes o columnas.

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 kg	QE03A



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 rolando 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 abrazadera / soporte tipo perno.

9L con fajilla.

Presentación: 3/4 y 9 L.

Sobre pedido.

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



Unidad móvil CO2

Extintor móvil cargado a base de bióxido de carbono (CO2).
Cilindro de aluminio para alta presión.
Fabricado de una sola pieza.
Ruedas de goma semiautomáticas.
Aplicación: ideales para la industria en donde haya equipos o procesos delicados y que requieren un mayor cuidado.
Capacidad: 50 y 100 libras.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	50 Lb	EC06A
P	100 Lb	EC06C



LÍQUIDOS Y GRASAS.



EQUIPO ELÉCTRICO.



Extintor CO2 FAMEX

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.
Aplicación: son ideales para uso en interiores, para proteger procesos o equipos delicados o donde 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
P	5 Lb	EC01F
P	10 Lb	EC02F
P	15 Lb	EC03F
P	20 Lb	EC04F



LÍQUIDOS Y GRASAS.



EQUIPO ELÉCTRICO.



CON CERTIFICACIÓN UL

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.



Extintor Gas Limpio FK5112 FANEX

Extintor portátil de presión contenida a base de Gas limpio FK5112 Marca FANEX
 Cilindro fabricado en lámina calibre 14 rolo en frío.
 Pintura: electrostática roja.
 Válvula de perfil de aluminio.
 Manijas metálicas con diseño para fácil agarre.
 Equipado con manómetro indicador de carga.
 Aplicación: en centrales eléctricas, equipo de cómputo, aparatos eléctricos, museos, salas de computo, aparatos electrónicos, oficinas, artículos sumamente delicados y valiosos que sean afectados por un agente extintor.
 Incluye: soporte tipo perno para su colocación.
 Presentación: disponible en 4.5 y 6 kg.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	4,5 Kg	ECO1A
P	6 Kg	ECO2A



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 litio o cualquier aleación de litio.
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



Gabinete para Extintor

Fabricado en lámina calibre 24 terminado en esmalte rojo.
 Pintura: Electroestática roja. Con puerta y chapa.
 *NO INCLUYE VIDRIO
 Recomendado para: fábricas, edificios, estacionamientos, almacenes, escuelas, etc.

ESTADO	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



DESARMABLE



Pedestal armable para Extintor

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Pedestal	GP10P



ESTADO REFERENCIA

ESTADO 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

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. Recomendado para: Centros comerciales, fábricas, almacenes, central de bomberos, edificios, etc.
"NO INCLUYE VIDRIO"

Porta extintor

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

ESTADO REFERENCIA

ESTADO REFERENCIA	CLAVE
S Inox. pulido PQS y CO2 2 kg	GP01N
S Inox. 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 Inox. 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 Inox. pulido media luna 4 y 6 kg	GP13B
S Inox. espejo media luna 4 y 6 kg	GP15B





Gabinete para Hidrante

Fabricados en lámina calibre 24 con puerta y chapa.
Pintura electrostática roja
NO INCLUYE VIDRIO
Los accesorios para manguera se venden por separado.

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

Fabricado en acero inoxidable
completo o solo el marco



Gabinete 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 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	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	BM03A
P	Mochila chica Vacía	BM03B
P	Mochila chica Equipada	BM03C



NUEVA MANGUERA SYNTEK FIRE

Manguera capa sencilla, 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.

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

Aplicación: edificios, centros comerciales, industrias, estacionamientos, tiendas departamentales, almacenes, etc..

Medidas: 1 1/2" x 30 m.

Incluye conexiones de bronce con cuerda IPT o NSHT.

Presentación: disponible 15 y 30 m.

www.fanex.com.mx

ESTADO REFERENCIA

P 1 1/2" x 30 m IPT Bronce

P 1 1/2" x 30 m NST Bronce

CLAVE

HM07A

HM07B



MANGUERAS

Presión de trabajo	Presión de prueba	Presión de ruptura
150 PSI	300 PSI	450 PSI



Presión de trabajo	Presión de prueba	Presión de ruptura
250 PSI	500 PSI	750 PSI



Presión de trabajo	Presión de prueba	Presión de ruptura
400 PSI	800 PSI	1200 PSI



Presión de trabajo	Presión de prueba	Presión de ruptura
300 PSI	600 PSI	900 PSI



Syntec Mill hose gabinetera

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

Conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

Certificado ISO 9001 2008 en procesos de calidad.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" x 15 m IPT Bronce	HM01A
P	1 1/2" x 15 m NST Bronce	HM01B
P	1 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM02A
P	1 1/2" x 30 m NST Bronce	HM02B

Single Jacket

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

Conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

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 1/2" x 15 m NST Bronce	HM05E
P	1 1/2" x 15 m IPT Bronce	HM05F
P	1 1/2" x 30 m NST Bronce	HM03F
P	1 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM03G
P	2 1/2" x 15 m NST Bronce	HM03E
P	2 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM03A
P	2 1/2" x 30 m NST Bronce	HM03B

Double Jacket

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

Conexiones en bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" x 15 m NST Bronce	HM05D
P	1 1/2" x 30 m NST Bronce	HM05B
P	1 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM06B
P	2 1/2" 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 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM05L

Blindex

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

Conexiones de bronce o aluminio con cuerda IPT o NSHT.

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
P	1 1/2" x 15 m NST Bronce	HM06D
P	1 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM09A
P	1 1/2" x 30 m NST Bronce	HM09B
P	2 1/2" x 15 m IPT Bronce	HM08A
P	2 1/2" x 30 m NST Bronce	HM09E
P	2 1/2" x 30 m IPT Bronce	HM09F

www.fanex.com.mx

Viper

Lanzas contra incendio de alto rendimiento con selección de caudal. Diseñada para trabajar con inyectores de espuma.

Medidas: 1", 1 ½" y 2 ½"

VPR 1" SG1560: 15-35-52-60 GPM

VPR 1 ½" SG3012: 30-60-90-125 GPM

VPR 2 ½" SG12250: 125-150-150-200-250 GPM

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Viper 1 ½"	HC05A
P	Viper 2 ½"	HB02A

Blue Devil

Boquilla tipo pistola con selector de caudal, con tecnología RYLSTATIC (Sin dientes giratorios)

Medidas: 1 ½" y 2 ½"

BD RYL 3012: 1 ½" 30-60-90-125 GPM

BD RYL 12250: 2 ½" 125-150-200-250 GPM

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Blue Devil 1 ½"	HB02B
P	Blue Devil 2 ½"	HB02D

Viper Attack

Boquilla tipo pistola premium, ligera y certificada UL con selector de caudal, con rejilla de acero inoxidable para evitar la entrada de materiales.

Medidas: 1 ½" y 2 ½"

VA540: 5-13-20-40 GPM

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Viper Attack	HC02V

Boquillas certificadas MAFCO

Boquilla contra incendios con selector de caudal, fabricada en aluminio Anodizado, suministro combinado de niebla y chorro.

Aprobada y certificada por FM

Medidas: 1 ½" y 2 ½"

SS402 1 ½": 360-475-550-750-950 litros por minuto @100PSI

SS603 2 ½": 360-475-550-750-950 litros por minuto @100PSI

TE413 1 ½": Multipropósito chorro y niebla simultaneo (110 GPM / 60 GPM) @ 100 PSI

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	MAFCO 2 ½"	HB02M

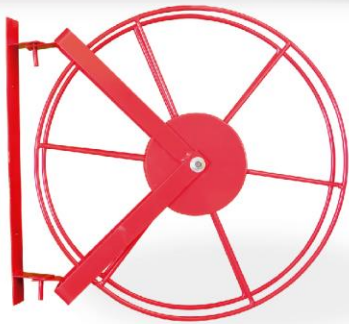




Toma siamesa marca Fanex

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	REFERENCIA	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



Niple Caña

Fabricado en bronce fundido.
Medidas: 1 1/2" H a 1 1/2" M IPT o NST, 2" H a 2" M.

NOTA: También se fabrican sobre diseño y medida.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" IPT x 80 GPM	HC05D
P	1 1/2" NHT x 80 GPM	HC05E



Válvula globo angular

Fabricada en bronce fundido.
Con vástago ascendente para la apertura al paso del agua.

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

Chiflón de 3 pasos

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
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

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

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



Chiflón de policarbonato

Resistente a temperaturas de hasta 93°C.

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

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" IPT x 80 GPM	HC05D
P	1 1/2" NHT x 80 GPM	HC05E



Llave Universal

Fabricada en bronce fundido.

Para ajustar coples de 1 1/2" 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.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 1/2" H a 1 1/2" M IPT	HA02A
P	2 1/2" H a 1 1/2" M IPT	HA03A
P	Especiales	HA01A





Monitor tipo cuello de cisne

Fabricada en bronce fundido en los puntos de giro cuenta con graseras de lubricación constante, la base bridada es de 4". Cuenta con rodamientos de acero inoxidable. Equipado con freno de elevación y maneral.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Llave	HH02C



Monitor tipo corazón una cremallera

Mecanismo de giro horizontal de 360°. Fijado mediante freno manual. Ajuste vertical de 120°. Base bridada de 4" de cara realizada. Salida de 2 ½" M NSTH. Rodamientos de acero inoxidable.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Una cremallera	HH02A



Monitor tipo corazón doble cremallera

Mecanismo de giro horizontal de 360°. Accionado con volante de manivela. Ajuste vertical de 120°. Base bridada de 4" de cara realizada. Salida de 2 ½" M NSTH. Rodamientos de acero inoxidable.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Doble cremallera	HH02B



Hidrante de banqueta

Fabricado en bronce fundido con acabado en esmalte rojo. Cuenta con 2 válvulas independientes. Vástagos ascendentes de apertura y cierre por medio de volantes. Con asientos de neopreno para el sellado hermético. Con entrada de agua de 3" y 4". Cuenta con 2 salidas de 2 ½" con tapones y cadena sujeta al cuerpo.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Hidrante Banqueta	HH01A

Detector de humo Kidde

Marca Kidde

Certificación UL.

Alarma de audio de 85 decibeles a 10 pies.
Pilas incluidas, botón de prueba e indicador de batería baja.
40°F (4.4°C) to 100°F (37.8°C)

ESTADO REFERENCIA CLAVE

S DETECTOR KIDDE AD01B



Lámpara de emergencia Sanelec

Lámpara de 60 leds. Compacta y ligera de fácil instalación.

Tensión: 125 V.

Frecuencia: 60 Hz.

Consumo de energía: 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

P Megáfono AM01A



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

P Alarma AD04A





Funda porta extintor

Elaborada de poliforro para protección de la intemperie de extintor sin gabinete

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 para protección de la intemperie de extintor sin gabinete

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 para protección de la intemperie de hidrante sin gabinete.

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 para protección de la intemperie de hidrante sin gabinete.

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

ESTADO REFERENCIA CLAVE

P F. Carrete AF04A

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 impresa en negro.

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



Lavaojos de gravedad



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Lavaojos FLOJ1

Guantes de uso general



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Guantes FG02A

Regadera



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Regadera FLOJ1

Sistema inmovilizador



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Inmov CAM02

Silbato



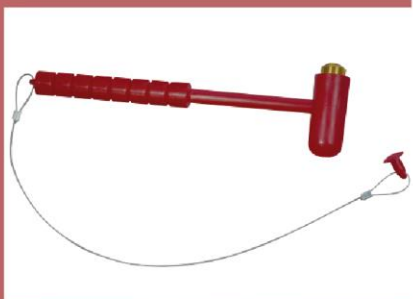
ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Silbato AM01B

Casco



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Banderin FC01B

Martillo para gabinetes



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Martillo GD01A

Banderín



ESTADO REFERENCIA CLAVE
P Banderin IB01A

Trafitambos



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Con reflectante	IT01A

Banderola



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Banderola	IB01B

Chalecos



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Azul	FC03A
P	Verde	FC03B
P	Naranja	FC03C
P	Rojo	FC03D
P	Amarillo	FC03E

Conos



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE	REFERENCIA	CLAVE
P	45 cm	IC01A	Con reflectante	IC02W
P	71 cm	IC01B	Con reflectante	IC01B
P	91 cm	IC01C	Con reflectante	IC01E

Casacas



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

Brazaletes



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Naranja	FB02A
P	Amarillo	FB02B
P	Azul	FB02C
P	Blanca	FB02D
P	Roja	FB02E
P	Verde	FB02F
P	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...

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

Uso recomendado:

Para proteger estacionamientos, almacenamiento de combustible y fraccionamientos.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
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	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



TELA



PALAPA EXTERIOR



MADERA



PALAPA INTERIOR

EQUIPOS DE BOMBERO

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

¡COMPRA CALIDAD!



BRIGADISTA - CONTROL FIRE



FABRICADO EN 3 CAPAS
CAPA EXTERIOR
CAPA 100% NOMEX
CAPA PARA VAPORES



TIRANTES REFORZADOS



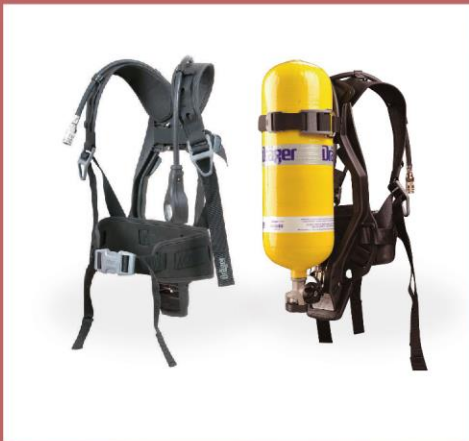
BROCHE PARA AJUSTAR EL PANTALÓN



BOLSA INTERNA



MANGA INTERNA QUE IMPIDE EL PASO DE VAPOR



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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	PSS 3000	FE03C



Manta ignífuga

Medidas: 1 x 1 m y 1.5 x 1.5 m
Recomendado para: Guarderías, locales comerciales, almacenes de combustible, cuerpo de bombero, escuelas, etc.
Son útiles para temperaturas de hasta 900 grados.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 x 1	FK05M
P	1.5 x 1.5	FK06M



Hacha Fibra de vidrio

ROMAK FIRE
MOD: HAC1005
Hacha con mango de fibra de vidrio.
Cabeza 6lbs. (3.360 kg).
Acero al carbón con filo y pico.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Fibra vidrio	FH01A

www.fanex.com.mx

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





Protector - PBI

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

Barreras térmicas:
DEFENDER / SYNERGY / CALDURA
Barreras húmedas: 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 húmedas: 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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Nomex	FK06g

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

MOD. 1040 con **CERTIFICACIÓN UL**



MARK ONE / Aproximación

CAPA EXTERIOR
MPX-8
17% BASOFIL
83% PARA-ARAMID

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Aproximación	FKBA

Barreras térmicas: DEFENDER / SYNERGY / CALDURA
Barrera de humedad: STEDAIR 3000 / 4000
Refuerzos
ARA-SHIELD
Cuenta con **CERTIFICADO UL**



Prensa neumática FANEX

Prensa de sujeción de cilindros, fabricada de lámina, con pintura electrostática. Cuenta con una base y correa ajustables para diferentes alturas y diámetros de cilindros. La sujeción es por medio de pistón para asegurar el extintor de la mejor manera.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Prensa	MD04A



Conexión para carga de CO2

Conexión para cargar extintores de CO2

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Silla Jardín	PS01A



Conexión para carga Extintor automático (Granada)

Conexión para cargar extintores automáticos "Granadas"

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Mesa jardín	PS01B



Trasvasadora para P.Q.S. FANEX

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

Ahorra tiempo, dinero y esfuerzo.

NOTA: Para su funcionamiento necesita un compresor.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Trasvasado	MD05A



Válvula 3/4"



Válvula 1"



Unidad móvil

Conexiones

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Válvula 3/4"	MP02A
P	Válvula 1"	MP02B
P	UM	MP02C



Manguera para presurizado y regulador

La manguera cuenta con regulador, para realizar el presurizado de una manera precisa.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	1 x 1	AM02A
P	1.5 x 1.5	AR02B

www.fanex.com.mx

Polvo químico seco PYRO CHEM

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.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	PQS	RE42N



Polvo químico seco Dipervelas

MARCA: Dipervelas
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.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	PQS	RE42B



Polvo químico seco PK

MARCA: PYRO CHEM
A base de bicarbonato de potasio púrpura K 92%
Resistente a la humedad del medio ambiente.
Tipo: BC.
Es compatible con espumas extintoras tipo AFFF.
Cubeta de 22.68 Kg.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Purpura K	RE44B



Químico húmedo clase K

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.

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).
Disponible: en 5, 55 y 275 galones.

Certificación UL y aprobado por FM.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
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





Válvulas con manijas FANEX

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

ESTADO	REFERENCIA	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.

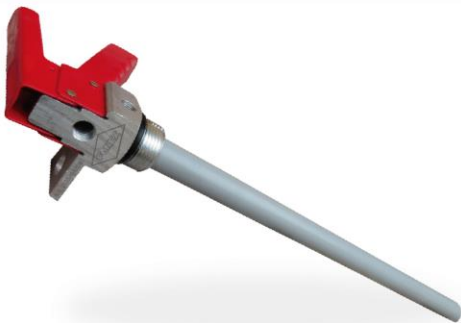
ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Gatillo ¾"	RV05A
S	Manija ¾"	RV05B
S	Gatillo 1"	RV04A
S	Manija 1"	RV04B



Manómetros

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
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.

ESTADO	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 y 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 plástico.

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



Manguera para extintor CO2

Manguera de para alta presión Extintor CO2 color negro. Con casquillos en ambos lados, niple de aluminio y corneta de plástico.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Chica	RE02K



Manguera para unidad móvil

Manguera de 1/2" para alta presión color negro.. Marca FANEX. Disponible en 3 y 5 m. Con casquillo en ambos lados, niple de aluminio y corneta de plástico.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	3m corneta	RE07D
P	3m pistola	RE08D
P	5m corneta	RE09D
P	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
P	Fajilla	RE12A





ESTANDAR



Soporte tipo perno

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

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Soporte	RE16A

Vástago Estándar FANEX

Fabricados de latón.
Incluye empaque de nitrilo.
Estándar FANEX

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Estandar	RE02C

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	¾ 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.



Grande



Chico



Grande



Chico



215



211



202



201



006

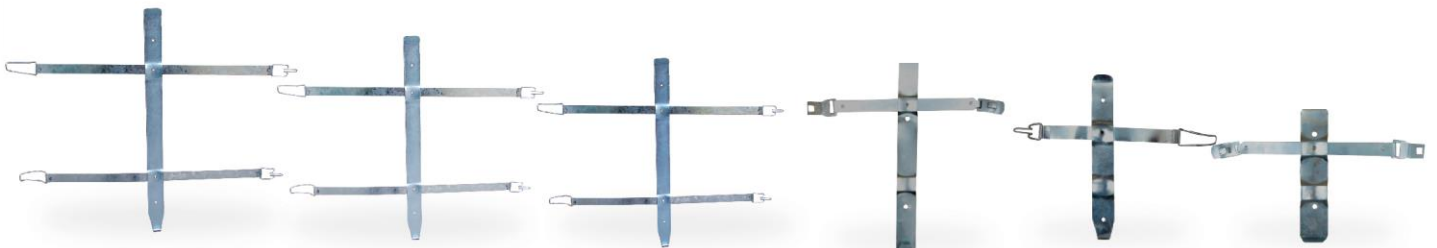
ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Chico	RE04A
S	Grande	RE04B

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
S	Chico	RE03A
S	Grande	RE03B

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

Abrazaderas

Galvanizadas para extintores de ¾, 1, 2.5, 4.5, 6 y 9 kg.



ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
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

NUEVA, LÍNEA



Caballete publicitario

Fabricado en perfil de 1/2" x 1/2", soldado con microalambre.
 Pintura electrostática negra.



Recogedor Reforzado

Fabricado en lámina, pintura electrostática
 Recogedor de alta resistencia gracias a los materiales de los
 que está fabricado.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Recogedor	RE01E



Sillón con luz LED

Sillón de alta resistencia, cuenta con luces led y suave asiento.
 Ideal para todo tipo de espacio, pintura electrostática blanca
 para mayor duración.



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 electrostática
No incluye ambientación.

ESTADO	REFERENCIA	CLAVE
P	Mesa jardín	PS01B

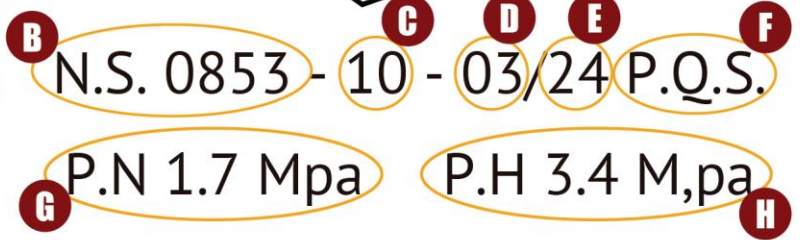


Asador

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



DISTINTIVO FANEX



- A** Marca
- B** Número de serie
- C** Modelo
- D** Mes
- E** Año
- F** Tipo de agente
- G** Presión nominal
- H** Prueba hidrostática

¡SOMOS 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 países.

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!



www.fanex.com.mx



@FabricaDeExtintores



@FabricaDeExtintores



@FabricaNacionalDeExtintores



@FabricaDeExtintores



Tels. 55 58 20 48 46

55 58 20 76 86

55 53 05 61 98

55 21 64 21 44

 **55 46 17 33 16**