

LISTA DE PRECIOS H.I.M DISTRIBUCIONES SAS
FEBRERO DE 2018 (PRECIOS IVA INCLUIDO)


EXTINTORES

EQUIPOS NUEVOS				
ARTICULO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO	EMPRESA
	SOPORTE CANASTILLA Metálico Negro para extintor de 5 Libras Metálico Negro para extintor de 5 Libras - Cromado Metálico Negro para extintor de 10 Libras Metálico Negro para extintor de 10 Libras - Cromado Metálico Negro para extintor de 20 Libras Metálico Negro para extintor de 20 Libras - Cromado			8.211 16.422 16.422 21.349 18.064 26.275
	SOPORTE PEDESTAL Color Blanco para extintor de 10 Libras Color Blanco para extintor de 20 Libras Recubrimiento en pintura electrostática			14.780 16.422
	EXTINTOR MULTIPROPÓSITO ABC BOQUILLA Fluido (resistente al apelmazamiento), no tóxico. Tipo A, solidos, madera telas, papel. Tipo B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas. Tipo C: equipos eléctricos. Este tipo de polvo, está especialmente indicado para fuegos complejos o que conlleven simultáneamente todas las categorías de combustibles. El extintor podrá ser utilizado en presencia de tensiones eléctricas inferiores a 35.000 Voltios, el operador debe encontrarse a una distancia superior de 1.5m del riesgo eléctrico. El cilindro esta fabricado en lamina CR calibre 18 con pintura electroestática que garantiza una larga duración, válvula de bronce, manijas metálicas recubiertas con pintura electrostática rosca de 30 mm, paso 1.5 mm, Boquilla.	5 Libras 10 Libras 20 Libras Satélite 150Lb		21.349 36.128 54.193 821.100
	EXTINTOR MULTIPROPÓSITO ABC MANGUERA Fluido (resistente al apelmazamiento), no tóxico. Tipo A, solidos, madera telas, papel. Tipo B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas. Tipo C: equipos eléctricos. Este tipo de polvo, está especialmente indicado para fuegos complejos o que conlleven simultáneamente todas las categorías de combustibles. El extintor podrá ser utilizado en presencia de tensiones eléctricas inferiores a 35.000 Voltios, el operador debe encontrarse a una distancia superior de 1.5m del riesgo eléctrico. El cilindro esta fabricado en lamina CR calibre 18 con pintura electroestática que garantiza una larga duración, válvula de bronce, manijas metálicas recubiertas con pintura electrostática rosca de 30 mm, paso 1.5 mm, Manguera.	20 Libras 30 Libras		54.193 60.761
	EXTINTOR DE AGUA Extintor de alta calidad con Agua (H2O), para extinguir fuegos Clase A los cuales abarcan todo material solido que deje ceniza o brasa, tales como cartón, madera, papel, basura. Clase B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas. No se deben utilizar en donde interviene la energía eléctrica. Son especialmente efectivos en gasolineras y talleres para prevenir y extinguir fuegos en derrames de combustibles cargados con AFFF.	2 1/2 Galones		62.404
	EXTINTOR SOLKAFLAM 123 Ideal para extinguir fuegos provocados en lugares como laboratorios, centros de cómputo, equipos eléctricos, energizados, centrales telefónicas, equipos electrónicos. No deteriora tales equipos, no es corrosivo, No produce impacto térmico. Al ser un gas limpio no causa deterioro, contaminación ni oxidación por lo tanto es apropiado para usarse en lugares cerrados, son altamente efectivos, fáciles de usar y no dejan residuos.	3700 Gramos 7000 Gramos		262.752 426.972
	EXTINTOR CO2 ALEACIÓN El CO2 es un gas incombustible y no comburente. Almacenado a alta presión se presenta en estado líquido y a presión y temperatura ambiente pasa a estado gaseoso y por tanto no necesita ningún agente propulsor auxiliar. puede sustituir del 40 al 50% del volumen de oxígeno por un gas inerte. El CO2 sale al exterior a -78°C formando la nieve carbónica que refrigera el foco del fuego La fuerza mecánica del CO2 en su salida bate la llama gracias a la elevada fuerza de proyección.	10 Libras 15 Libras 20 Libras 50 Libras Bala Carretilla		246.330 361.284 738.990 1.477.980
	GABINETE Metálico color Rojo pintura electrostática. Puerta con ventaba en vidrio	10 Libras 20 Libras		45.982 52.550






 NEW

LISTA DE PRECIOS H.I.M DISTRIBUCIONES SAS
FEBRERO DE 2018 (PRECIOS IVA INCLUIDO)

EXTINTORES

	FORROS			
	Extintor Satélite - Impermeable delgado			32.278
	Extintor Satélite - Impermeable Grueso			54.929
	Extintor de 10 Libras - Impermeable delgado			10.335
	Extintor de 10 Libras - Impermeable Grueso			13.166
	Extintor de 20 Libras - Impermeable delgado			11.750
	Extintor de 20 Libras - Impermeable Grueso			14.582
	Extintor de 30 Libras - Impermeable delgado			13.166
Extintor de 30 Libras - Impermeable Grueso			15.997	

RECARGAS

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO	EMPRESA
	EXTINTOR MULTIPROPÓSITO ABC BOQUILLA	5 Libras		7.140
	Fluido (resistente al apelmazamiento), no tóxico.	10 Libras		11.900
	Tipo A, solidos, madera telas, papel.	20 Libras		16.660
	Tipo B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas.	Satélite 150Lb		142.800
	Tipo C: equipos eléctricos.			
	Este tipo de polvo, está especialmente indicado para fuegos complejos o que conlleven simultáneamente todas las categorías de combustibles. El extintor podrá ser utilizado en presencia de tensiones eléctricas inferiores a 35.000 Voltios, el operador debe encontrarse a una distancia superior de 1.5m del riesgo eléctrico.			
	El cilindro esta fabricado en lamina CR calibre 18 con pintura electroestática que garantiza una larga duración, válvula de bronce, manijas metálicas recubiertas con pintura electrostática rosca de 30 mm, paso 1.5 mm, Boquilla.			
	EXTINTOR MULTIPROPÓSITO ABC MANGUERA	20 Libras		16.660
	Fluido (resistente al apelmazamiento), no tóxico.	30 Libras		21.420
	Tipo A, solidos, madera telas, papel.			
	Tipo B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas.			
	Tipo C: equipos eléctricos.			
	Este tipo de polvo, está especialmente indicado para fuegos complejos o que conlleven simultáneamente todas las categorías de combustibles. El extintor podrá ser utilizado en presencia de tensiones eléctricas inferiores a 35.000 Voltios, el operador debe encontrarse a una distancia superior de 1.5m del riesgo eléctrico.			
	El cilindro esta fabricado en lamina CR calibre 18 con pintura electroestática que garantiza una larga duración, válvula de bronce, manijas metálicas recubiertas con pintura electrostática rosca de 30 mm, paso 1.5 mm, Manguera.			
	EXTINTOR DE AGUA	2 1/2 Galones		11.900
	Extintor de alta calidad con Agua (H2O), para extinguir fuegos Clase A los cuales abarcan todo material solido que deje ceniza o brasa, tales como cartón, madera, papel, basura.			
	Clase B: líquidos inflamables y combustibles, grasas, pinturas.			
	No se deben utilizarse en donde interviene la energía eléctrica.			
	Son especialmente efectivos en gasolineras y talleres para prevenir y extinguir fuegos en derrames de combustibles cargados con AFFF.			
	EXTINTOR SOLKAFLAM 123	3700 Gramos		23.800
	Ideal para extinguir fuegos provocados en lugares como laboratorios, centros de cómputo, equipos eléctricos, energizados, centrales telefónicas, equipos electrónicos. No deteriora tales equipos, no es corrosivo, No produce impacto térmico. Al ser un gas limpio no causa deterioro, contaminación ni oxidación por lo tanto es apropiado para usarse en lugares cerrados, son altamente efectivos, fáciles de usar y no dejan residuos.	7000 Gramos		35.700
	EXTINTOR CO2 ALEACIÓN	10 Libras		190.400
	El CO2 es un gas incombustible y no comburente. Almacenado a alta presión se presenta en estado líquido y a presión y temperatura ambiente pasa a estado gaseoso y por tanto no necesita ningún agente propulsor auxiliar.	15 Libras		214.200
	puede sustituir del 40 al 50% del volumen de oxígeno por un gas inerte.			
	El CO2 sale al exterior a -78°C formando la nieve carbónica que refrigera el foco del fuego			
	La fuerza mecánica del CO2 en su salida bate la llama gracias a la elevada fuerza de proyección.			