

EXTINTORES LION FIRE®

EOUIPOS CONTRA INGENDIOS











Grasas: Aceite vegetales, graseas, etc.





GARANTIA

12 meses, válido sólo para equipos comercializados directamente por Lion Fire. La violación del sello de seguridad o adulteración del producto, anula la garantía.

RECOMENDACIONES

- Inspeccionar
 mensualmente el
 equipo, verificando
 que la manguera no se
 encuentre obstruida y
 que la aguja del
 manómetro se
 encuentre en la zona
 verde
- Revise la fecha de control de servicio autorizado disponible en la etiqueta adhesiva del cilindro. Si la fecha ha expirado, contáctenos para realizar la mantención
- Si debido a una emergencia tuvo que utilizar sus extintores, o estos perdieron parte de su carga al manipularlos, contáctenos para hacer la recarga
 - \$\square\$ +56 9 63438788



EXTINTOR PORTÁTIL MULTIPRÓSITO POLVO QUIMICO SECO (PQS) DE 06 L



\$156.000 (IVA incluido)
INCLUYE SOPORTE MURAL

NFORMACIÓN DE AGENTE	
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	ACETATO DE POTA:
AGENTE QUIMICO	ACETATO DE POTA
CONTENIDO NOMINAL DEL COMPUESTO ACTIVO	
CLASE DE FUEGO	
GAS PROPULSOR	(N2) NITRÓGEI
AISLANTE ELÉCTRICO	Hasta 100 Kv – Hasta 100.000 vo
NFORMACIÓN DE EQUIPO	
MODELO	
CAPACIDAD NOMINAL	C
POTENCIAL DE EXTINCION	2/
TEMP. LIMITE DE OPERACIÓN	4°C / 49
PRESION DE TRABAJO	13,7 kg/cm ² – 195
PRESION DE ENSAYO	41,1 kg/c
PRESION DE RUPTURA	Mayor a 84 kg/ cm² - 1170
MANOMETRO	Cumple NCh118
CUMPLE ENSAYO VIBRACIÓN	
CUMPLE ENSAYO HIDROSTÁTICO	CILINDRO, MANGUERA Y VÁLVU
TIEMPO DE DESCARGA	45 SEGUNDOS APR
MASA CARGADO	9,9 kg apr
MASA DESCARGADO	3,9 kg apr
PRUEBA HIDROSTÁTICA	CADA 5 AÑ
MATERIAL CILINDRO	ACERO INOXIDAI
espesor cilindro	2.5 n
ALTURA EQUIPO	48,2 0
DIAMETRO CILINDRO	17,7 c
CERTIFICACIÓN	CESM

Diseñados con la tradición de calidad y garantías certificadas por el centro De estudios y medición CESMEC. Los extintores portátiles comercializados por Lion Fire, cumplen con lo exigido por el Decreto Supremo N°44 del Ministerio de economía y fomento a la construcción.

Los extintores de Acetato de Potasio son más efectivos para principios de incendio en restaurantes, cocinas industriales, casinos y bares. La clase K (kitchen) es indicada principalmente para fuegos en cocinas, se refiere a los incendios que implican grandes cantidades de lubricantes o aceites. Estos extintores portátiles contienen una base especial de acetato de potasio, un agente de bajo PH desarrollado para el uso en cocinas para restaurantes. La existencia actual de aparatos de cocina más complicados y el uso de aceites no saturados, dictan el uso de extintores portátiles con mayor capacidad para combatir el fuego y el efecto de enfriamiento para combatir estos difíciles fuegos.

Usos previstos: freidoras, campanas, asadoras de pollos, planchas cocinas profesionales, hornos, y otros equipos donde existan grasas o aceites animales o vegetales.