



EXTINTORES LION FIRE®

EQUIPOS CONTRA INCENDIOS



GARANTIA
12 MESES



Sólidos:
Madera, papel,
plástico, etc.



Líquidos:
Combustibles,
alcohol, etc.



Eléctrico: Cables,
instalaciones,
cortos, 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**

EXTINTOR PORTÁTIL MULTIPRÓSITO POLVO QUIMICO SECO (PQS) DE 1 KG



\$12.000 (IVA incluido)

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN DE AGENTE

NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	POLVO QUIMICO SECO
AGENTE QUIMICO	FOSFATO MONOAMÓNICO
CONTENIDO NOMINAL DEL COMPUESTO ACTIVO	75%
CLASE DE FUEGO	ABC
GAS PROPULSOR	(N2) NITRÓGENO
AISLANTE ELÉCTRICO	Hasta 100 Kv – Hasta 100.000 volts

INFORMACIÓN DE EQUIPO

MODELO	XNG-P1
CAPACIDAD NOMINAL	01 KG
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	1A-2BC
TEMP. LIMITE DE OPERACIÓN	-40°C / 49°C
PRESION DE TRABAJO	13,7 kg/cm ² – 195 PSI
PRESION DE ENSAYO	41,1 kg/cm ²
PRESION DE RUPTURA	Mayor a 84 kg/cm ² - 1170 PSI
MANOMETRO	Cumple NCh1180/5
CUMPLE ENSAYO VIBRACIÓN	SI
CUMPLE ENSAYO HIDROSTÁTICO	CILINDRO, MANGUERA Y VÁLVULA
TIEMPO DE DESCARGA	11 SEGUNDOS APROX
MASA CARGADO	1,7 kg aprox.
MASA DESCARGADO	0,7 kg aprox.
PRUEBA HIDROSTÁTICA	CADA 5 AÑOS
MATERIAL CILINDRO	ACERO CARBONO
ESPEJOR CILINDRO	1 mm
ALTURA EQUIPO	23,5 cm.
DIAMETRO CILINDRO	9 cm.
CERTIFICACIÓN	CESMEC

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 portátiles ABC tienen la capacidad de extinguir fuegos producidos por combustibles sólidos comunes, tales como, madera, productos textiles, papel, caucho y plásticos, líquidos inflamables, líquidos combustibles, grasas de petróleo, alquitranes, aceites, pinturas al aceite, solventes, lacas, barnices, alcoholes, gases inflamables y fuegos que involucran instalaciones y equipos eléctricos energizados. Este agente apaga el fuego en primera instancia desplazando el oxígeno del área, cambiando su estado físico a cristales líquidos, disminuyendo la temperatura y evitando la reignición al penetrar las brasas hasta formar una película aislante al oxígeno.

Usos previstos: Taxis, colectivos y autos particulares, así como también en habitaciones pequeñas de una casa y embarcaciones.

+56 9 26423881

