



**FIRE MASTER®**

# Extintor Portátil Multipropósito

**10 KGS**

**75% D.S. 44**



## Información Agente

Tipo de agente	Polvo Químico Seco
Nombre químico	Fosfato Mono Amónico
Contenido porcentual	75%
Clasificación	ABC
Expelente	Nitrógeno
Aislante eléctrico	Hasta 100 kV

## Información Equipo

Capacidad nominal	10 kg
Potencial de extinción	10A - 40B - C
Temperatura límite de uso	-40°C +49°C
Presión de trabajo	195 PSI
Presión de Ruptura	1170 PSI
Tiempo de descarga	30 segundos aprox.
Masa extintor cargado	13,9 kg
Masa extintor descargado	3,9 kg
Prueba hidrostática	Cada 12 años
Material cilindro	Acero Carbono
Altura equipo	63 cm
Ancho cilindro	18 cm
Certificación	CESMEC
Incluye Soporte Pared*	

## Mantenimiento

Inspeccionar mensualmente para determinar si la manguera se encuentra obstruida, si la presión es la correcta y si el sello de seguridad está intacto. Si la aguja del manómetro se encuentra fuera de la zona verde, lleve el equipo a un servicio técnico autorizado.



**A** PAPEL, MADERA, TEXTILES, PLÁSTICO



**B** GASES Y LÍQUIDOS INFLAMABLES



**C** EQUIPOS ELÉCTRICOS