

FICHA TÉCNICA



EXTINTOR MULTIPROPÓSITO



Diseñado para extinguir:

- ✓ **Fuego clase A:** Materiales sólidos como papel, cartón, Madera, telas, algodón
- ✓ **Fuego Clase B:** Líquidos combustibles como gasolina, aceite, pintura.
- ✓ **Fuego Clase C:** Equipos eléctricos de baja tensión.

CARACTERÍSTICAS:

Tipo	Extintor Portátil	Extintor Portátil	Extintor Portátil
Capacidad	5 libras	10 libras	20 libras
Agente extintor	Polvo químico seco ABC	Polvo químico seco ABC	Polvo químico seco ABC
Agente expulsor	Nitrógeno	Nitrógeno	Nitrógeno
Lamina de fabricación	Cold Rolled Calibre 18	Cold Rolled Calibre 18	Cold Rolled Calibre 18
Medidas del cilindro	27.2 cms alto 10.9 cms diámetro	42.9 cms alto 12.8 cms diámetro	41.8 cms alto 16.6 cms diámetro
Válvula	Cromada	Bronce	Bronce
Alcance	1 a 3 mts	1 a 4 mts	1 a 4 mts
Tiempo de descarga	10 segundos	15 segundos	15 segundos
Presión de Carga	125 psi	150 psi	195 psi
Prueba Hidrostática	450 psi	450 psi	450 psi

RECOMENDACIONES

- ✓ Inspeccionar mensualmente.
- ✓ Realizar mantenimiento anual
- ✓ Recargue inmediatamente después de usarlo
- ✓ Ubicar en un sitio visible y de fácil acceso