

Especificaciones Técnicas

EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO SECO

⚡ COMPONENTES ESPECIALES

- Manómetro para inspección, componente reconocido (FM)
- Manguera estampada con especificaciones técnicas con certificación **UL Listed**.
- Pasador de seguridad de acero inoxidable con sujetador.
- Sifón y porta sifón metálico.
- Cilindro de un solo cuerpo sin costura de resistencia a la prueba hidrostática.
- Agente extintor componente reconocido (FM)



⚡ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Presión de trabajo: 195 psi
- Presión de prueba hidrostática grabada: 41 kgf/cm²
- Rango de temperaturas de operación: 4°C a 49°C
- Concentración de fosfato monoamónico: 90%



EMBALAJE INDIVIDUAL PARA SU DESPACHO Y TRANSPORTE

AGENTE EXTINTOR	CAPACIDAD DE EXTINCIÓN	TIEMPO DE DESCARGA	
Químico Seco ABC	4-A:40-B:C	25 seg.	
USO	IDEAL PARA CLASES DE FUEGO	CAPACIDAD DE CARGA	
Riesgo alto de la industria	A  B  C 	9 KG	

⚙ INCLUYE

- Soporte de instalación



👍 ACCESORIO OPCIONAL

- Soporte vehicular



GARANTÍA

- Cinco (05 AÑOS) contra defectos de fábrica.

***Siempre y cuando el mantenimiento sea realizado por nuestro servicio técnico autorizado.**



Todo componente del extintor FIREMAN'S es inspeccionado antes de su ensamblado final. La declaración del extintor terminado y su capacidad de extinción (rating) es de conformidad de primera parte (fabricante).