

Especificaciones Técnicas

EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO SECO

🔥 COMPONENTES ESPECIALES

- Manómetro para inspección, componente reconocido (PA)
- 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 (PA)



🔥 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

⚙️ INCLUYE

AGENTE EXTINTOR	CAPACIDAD DE EXTINCIÓN	TIEMPO DE DESCARGA
Químico Seco ABC	1-A:5-B:C	7 seg.
USO	IDEAL PARA CLASES DE FUEGO	CAPACIDAD DE CARGA
Residencial - Comercial	A B C	1 KG

👍 ACCESORIO OPCIONAL

- Soporte de instalación



- 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).