

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO SECO

### COMPONENTES ESPECIALES:

- Manómetro para inspección con **certificación UL**.
- Manguera estampada con especificaciones técnicas con **certificación UL**.
- 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 con **certificación UL**.

**CAPACIDAD DE CARGA: 9Kg**  
**USO: Riesgo alto de la industria**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Presión de trabajo: 195 psi
- Presión de prueba hidrostática grabada: 41 kgf/cm<sup>2</sup>
- Rango de temperaturas de operación: 4°C a 49°C
- Concentración de fosfato monoamónico: 75%

EMBALAJE INDIVIDUAL PARA SU DESPACHO Y TRANSPORTE

AGENTE EXTINTOR	Químico Seco ABC	CAPACIDAD DE EXTINCIÓN	4-A:40-B:C	TIEMPO DE DESCARGA	25 seg.
-----------------	------------------	------------------------	------------	--------------------	---------

### GARANTÍA:

**CINCO (05 AÑOS)** contra defectos de fábrica.

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

INCLUYE SOPORTE DE INSTALACIÓN

ACCESORIO OPCIONAL



Para clases de fuego



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