

## EXTINTOR PORTATIL DE POLVO QUÍMICO SECO TIPO ABC LINEA EXTIN-DRY (AUTOMÓTRIZ)

### CARACTERÍSTICAS:

Extintor portátil de presión contenida diseñado para la rama automotriz, cargado base de polvo químico seco al 75 % de fosfato monoamónico certificado, con apariencia libre de soldadura en sus ensambles, presenta un acabado en pintura horneada electrostática color rojo brillante. Cuenta con Dictamen Técnico de Cumplimiento a la NOM-100-STPS-1994 (ANCE) y garantía de un año sobre defectos de fabricación.

Disponible en capacidades de 3/4, 1 y 2 kg.

### MATERIALES Y COMPONENTES.

Cilindro fabricado de tubo de acero sin costura calibre 16 y probados hidrostáticamente al 100%, %, cuenta con un tratamiento químico a través del proceso de fosfatizado, lo que permite mejor resistencia a la corrosión y mejor adherencia del recubrimiento. El acabado es en pintura horneada en polvo (electrostática) color rojo brillante de alta resistencia, cumpliendo con 500 horas salinas Todos los ensambles son sometidos a soldadura MIG, brindando una soldadura continua de alta resistencia.

Válvula de aluminio de 3/4" con resistencia a la corrosión, vástago de latón con empaques (o rings) ajustados a las dimensiones interiores para evitar fugas. Manijas metálicas de agarre, que por su diseño permiten facilidad en el transporte y operación, cuenta con información grabada en el fondo del equipo: nombre del fabricante, tipo de agente, presión nominal, presión de prueba hidrostática, hecho en México, modelo y fecha de fabricación.

Cuenta con manómetro certificado que brinda mayor seguridad y confianza al presurizar el equipo, además de un pasador o seguro niquelado resistente a corrosión. Por sus características cuenta con un soporte tipo abrazadera para ser instalado en vehículos.

Sus refacciones simples brindan fácil alcance para cumplir con los servicios de recarga y mantenimiento establecidos.

### APLICACIONES

Recomendados en montacargas, vehículos automotores particulares, públicos y de carga en general.

### NORMATIVIDAD

Producto con Dictamen de aprobación por la Asociación de Normalización y Certificación, A.C. (ANCE), para extintores de polvo químico seco tipo ABC, de acuerdo a NOM-100-STPS-1994. Seguridad-Extintores contra incendio a base de polvo químico seco con presión contenida-Especificaciones.

NOM-045-SCFI-2000 Instrumentos de medición - Manómetros para extintores.

NOM-104-STPS-2001 Agentes extinguidores - tipo ABC a base de fosfato mono amónico.

**TABLA DE DATOS**

	3/4	1	2
<b>CAPACIDAD (kg)</b>	3/4	1	2
<b>ALTURA APROX. (cm)</b>	33.0	37.0	37.0
<b>DIÁMETRO APROX. (cm)</b>	7.6	7.6	10.1
<b>PESO (kg)</b>	1.7	2.3	3.5
<b>ALCANCE MÍNIMO (m)</b>	1.5	1.5	1.5
<b>TIEMPO DE DESCARGA APROX. (seg)</b>	8 a 10	8 a 10	8 a 10
<b>POTENCIAL EXTINCIÓN MÍNIMO</b>	8-10s/1.5m	8-10s/1.5m	8-10s/1.5m
<b>PRESIÓN NOMINAL</b>	1.2 MPa	1.2 MPa	1.2 MPa
<b>PRESIÓN HIDROSTÁTICA</b>	2.4 MPa	2.4 MPa	2.4 MPa
<b>PRESIÓN DE RUPTURA</b>	4.8 MPa	4.8 MPa	4.8 MPa

