

EXTINTOR PORTÁTIL DE POLVO QUÍMICO SECO TIPO ABC (AUTOMOTRIZ)

CARACTERÍSTICAS:

Extintor portátil de presión contenida diseñado para la rama automotriz, cargado con polvo químico seco al 75 % de fosfato monoamónico certificado, presenta un acabado en pintura horneada electrostática color rojo brillante. Cumple con las especificaciones que marca la NOM-100-STPS-1994.

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 ensamblajes 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-ring) 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 Mantenimientos establecidos



APLICACIONES

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

NORMATIVIDAD

Cumple con:

- NOM-100-STPS-1994. Seguridad-Extintores contra incendio a base de polvo químico 2 kg 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

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD	PRESIÓN NOMINAL	MANGUERA	VÁLVULA	CUERDA	ALCANCE MÍNIMO	SOPORTE DE PARED	ALTURA	DIÁMETRO	PESO	POTENCIAL EXTINCIÓN MÍNIMO	PRESIÓN HIDROSTÁTICA	PRESIÓN DE RUPTURA
C002F01	1	3/4 kg	1.2 MPa	Sólo boquilla	3/4"	14 NPS	1.5m	Tipo Abrazadera	33 cm	7.6 cm	1.7 kg	8-10s/1.5m	2.4 Mpa	4.8 Mpa
C003F01	2	1.0 kg	1.2 MPa	Sólo boquilla	3/4"	14 NPS	1.5m	Tipo Abrazadera	37 cm	7.6 cm	2.3 kg	8-10s/1.5m	2.4 Mpa	4.8 Mpa
C004F01	4	2.0 kg	1.2 MPa	Sólo boquilla	3/4"	14 NPS	1.5m	Tipo Abrazadera	37 cm	10.1 cm	3.5 kg	8-10s/1.5m	2.4 Mpa	4.8 Mpa