

FICHA TÉCNICA

EXTINTOR INOXIDABLE DE AGUA CAP. 9 L



CARACTERÍSTICAS

- Extintor fabricado con Cilindro en acero inoxidable de alta resistencia.
- Acabado pulido tipo espejo resistente a la corrosión y el desgaste.
- Válvula de precisión fabricada en latón de alta calidad con resistencia al medio, lo que asegura una operación de apertura y cierre controlable.
- Manijas ergonómicas fabricadas en latón, que permiten un agarre firme, seguro y cómodo, facilitando su transporte y manipulación.
- Manómetro indicador de presión certificado y fabricado en acero inoxidable.
- Agente extinguidor : Agua. Clase A, para materiales inflamables, papel, madera.
- Seguro tipo gatillo de accionamiento rápido, destinado para evitar descargas accidentales.
- Manguera de hule de alta calidad, equipada con boquilla de alto diseño en color negro que permite el control y la descarga garantizando un flujo continuo del agente extinguidor que rompe la reacción en cadena del incendio.

DESCRIPCIÓN

Los extintores de agua TRIFUEGO son diseñados con ingeniería de última generación para ser utilizados en el combate de incendios, rompiendo la reacción en cadena, en los incendios de clase A, relacionados a materiales combustibles sólidos, como madera, papel y plásticos.

Con un fácil manejo de operación por el usuario, ayudando en la emergencia, realizando la descarga de nuestro agente agua a presión contenida.

Nuestros extintores son un equipo de alto valor, dentro de las instalaciones de los usuarios, ya que ofrecen seguridad para la vida de las personas y su patrimonio. La calidad de nuestros equipos (extintores) es reconocida en el mercado, con materias primas de calidad y certificadas, de fácil reparación y mantenimiento así como económico por su gran duración cumpliendo con las normas oficiales mexicanas (NOM) y fabricados bajo un sistema de gestión de calidad.

En caso de ser utilizado, acuda con su distribuidor Trifuego Autorizado mas cercano.

 www.trifuego.com

 ventas@trifuego.com



- Soporte tipo escuadra, para una instalación segura en pared.
- EXTINTORES CON RUEDAS DISPONIBLES



TEMPERATURA DE OPERACIÓN
-5° C a 49° C



APLICACIONES

Nuestros extintores, son de alta eficiencia en:

- Naves industriales.
- Centros comerciales.
- Edificios corporativos.
- Instituciones académicas.

Modelo	M-20	
Número Parte	2041	
Material de cilindro	Acero inoxidable	
Material de válvula	Latón	
Acabado	Pulido tipo espejo	
Capacidad nominal (L)	9	
Tipo de agente	Agua	
Clasificación	Subtipo I	
Presión de operación (MPa)	1,2	
Tiempo de descarga (segundos)	45	
Alcance de la descarga (metros)(aprox.)	1 a 7	
Accesorio de descarga	Manguera con boquilla espumadora	
Soporte estándar	Escuadra / Pared	
Dimensiones (aprox.)(cm)	Alto	64
	Diámetro	17.5

LAS ESPECIFICACIONES ESTAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

EXTINTOR AFFF	
Modelo	No. PARTE
M-20	2041



LAS IMÁGENES MOSTRADAS SON DE CARÁCTER ILUSTRATIVO Y ESTAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

Todo el contenido de esta ficha es solo para uso de referencia. La información está sujeta a cambios sin previo aviso y debe ser verificada antes de su uso. Las imágenes son de carácter ilustrativo y pueden presentar cambios con el producto final. Para información precisa y actualizada, consulte los números de ventas.

La información contenida en esta ficha es propiedad de quien la emite, queda prohibido distribuirla o publicarla, ya sea en su totalidad o en partes sin previa autorización por escrito de Smal de México SA de CV y/o Trifuego