

# FICHA TÉCNICA

## EXTINTORES TIPO ESFERA ESPUMA (AFFF) CON DETECTOR



### CARACTERÍSTICAS

- Sistema de extinción automática por temperatura tipo esfera, montado en techo.
- Cilindro fabricado en acero al carbón de alta resistencia.
- Acabado en pintura electrostática color blanco, que proporciona una protección superior contra la corrosión, rayos UV.
- Detector de humo ionizado con indicador de batería. **Certificado UL**
- Rociador fabricado en latón de alta durabilidad y resistente a la corrosión.
- Manómetro indicador de presión certificado y fabricado en acero inoxidable.
- Agente Extinguidor: Aqueous Film Forming Foam (AFFF). Clase AB, para incendios provocados por líquidos inflamables.
- Extintor recargable y de fácil instalación.



TEMPERATURA  
DEL ROCIADOR  
**57° C**

### DESCRIPCIÓN

Los extintores TRIFUEGO son diseñados con ingeniería de última generación para ser utilizados en el combate de incendios, rompiendo la reacción en cadena.

Con una activación automática, ayudando en la emergencia, realizando la descarga de nuestro agente Aqueous Film Forming Foam (AFFF), de usos en clases AB, que proporciona una espuma que forma una película acuosa que sofoca las llamas y previene la re-ignición.

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 tipo esfera) 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) aplicables y fabricados bajo un sistema de gestión de calidad.

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

### APLICACIONES

Nuestros extintores tipo esfera, son de alta eficiencia en:

- Naves industriales.
- Centros comerciales.
- Edificios corporativos.
- Bodegas.



#### EXTINTORES ESFERA AFFF

MODELO	No. PARTE
M-15	2647.1
M-20	2618.1





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

1/2

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

## ELECCIÓN DE MODELOS

Modelo		M-15	M-20
Extintores tipo esfera ESPUMA AFFF con detector de temperatura.			
Número Parte		2647.1	2618.1
Capacidad nominal (L)		6.0	9.0
Material de cilindro		Acero al carbón	Acero al carbón
Rociador		Latón	Latón
Temperatura del rociador (°C)		57	57
Tipo de agente		AB	AB
Acabado		Pintura electrostática	Pintura electrostática
Presión de operación (MPa)		1,2	1,2
Cobertura (m <sup>2</sup> ) aprox.		7.2	7.2
Detector		Detector de humo de iones con batería de 9v	Detector de humo de iones con batería de 9v
Dimensiones (aprox.)(cm)	Alto	32	32
	Diámetro	30	30

LAS ESPECIFICACIONES ESTAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO



[www.trifuego.com](http://www.trifuego.com)



[ventas@trifuego.com](mailto:ventas@trifuego.com)



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

2/2

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