

FICHA TÉCNICA

EXTINTOR TIPO ESFERA (P.Q.S)



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 rojo, que proporciona una protección superior contra la corrosión, rayos UV.
- Rociador fabricado en latón de alta durabilidad y resistente a la corrosión.
- Manómetro indicador de presión certificado y fabricado en acero inoxidable.
- Agente extinguidor: Polvo Químico Seco con 75% fosfato monoamónico. Clase ABC, para usos múltiples.
- Extintor recargable y de fácil instalación.

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 Polvo Químico Seco ABC, de usos múltiples, especialmente fluidificado y siliconado.

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.

www.trifuego.com

ventas@trifuego.com



TEMPERATURA
DEL ROCIADOR
57° C

APLICACIONES

Nuestros extintores tipo esfera, son de alta eficiencia y se recomiendan en:

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



EXTINTORES TIPO ESFERA PQS

MODELO	No. PARTE
M-10	2527
M-15	2528
M-20	2523
M-25	2529







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

ELECCIÓN DE MODELOS

Modelo	M-10	M-15	M-20	M-25
Extintores tipo esfera PQS.				
Número Parte	2527	2528	2523	2529
Capacidad nominal (kg)	4.5	6.0	9.0	12.0
Material de cilindro	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón	Acero al carbón
Rociador	Latón	Latón	Latón	Latón
Temperatura del rociador (°C)	57	57	57	57
Tipo de agente	ABC	ABC	ABC	ABC
Acabado	Pintura electrostática	Pintura electrostática	Pintura electrostática	Pintura electrostática
Presión de operación (MPa)	1,7	1,7	1,7	1,7
Cobertura (m ²) aprox.	5.0	7.2	10.8	14.4
Dimensiones (aprox.)(cm)	Alto	38	32	40
	Diámetro	18	30	30

LAS ESPECIFICACIONES ESTAN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO



www.trifuego.com



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