

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 186	Emisión: Oct 2016
		Vigencia: Oct 2016
	“Chapa Baliza”	Actualización:
		Página 1 de 1

“CHAPA BALIZA”

Chapas baliza para señalización de matafuegos según tipo (BC, ABC, AB, etc.)

Cartel de poliestireno alto impacto.

Material apto para interiores y exteriores.

Medidas: 29 x 88 cm para matafuegos manuales; 52 x 88 cm para matafuegos rodantes.

Junto con la oferta, el proveedor entregará especificación técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 182	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Matafuego a base de Agua y AFFF 50 lts”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

EXTINTORES AFFF

Construcción del extintor:	Recipiente de chapa con costura. Pintura al horno color rojo. Válvula de bronce.
Capacidad: Según pedido	50 lts. Norma IRAM 3541
Agente extintor:	AFFF
Manga:	Construcción según norma.
Manómetro:	De acuerdo a normas IRAM N° 3533.

- Exigencias Legales:**
- Tarjeta de la Dirección Provincial de Saneamiento (Provincia de Buenos Aires) o de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Según donde sea colocado el matafuego.
 - Sello de conformidad norma IRAM.

Nota: Junto con la oferta, el proveedor acompañará la documentación que garantice la especificación del producto.



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 161	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Matafuego de polvo químico triclase bajo presión”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

EXTINTORES TRICLASE ABC

Construcción del extintor: De acuerdo con norma IRAM N° 3523.

Capacidad: (Según pedido)

- 2.5 kgs
- 5 kgs.
- 10 kgs.

Gas propelente: Nitrógeno seco (N₂).

Agente extintor: Polvo químico seco triclase dieléctrico a 35.000 V de acuerdo con norma IRAM N° 3569.

Manga: Largo mayor de 350 mm. Construcción según norma IRAM N° 3523.

Manómetro: De acuerdo con norma IRAM N° 3533.

Exigencias Legales:

- Tarjeta de la Dirección Provincial de Saneamiento (Provincia de Buenos Aires) o de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Según donde sea colocado el matafuego.

- Sello de conformidad norma IRAM.

Accesorios: Todo matafuego debe venir provisto de su correspondiente gancho-soporte.

Nota: Junto con la oferta, el proveedor acompañará la documentación que garantice la especificación del producto.

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 162	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Matafuego de polvo químico triclase bajo presión con ruedas”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

EXTINTORES TRICLASE CON RUEDAS ABC

- Construcción del extintor:** De acuerdo con norma IRAM N° 3550.
- Capacidad:** Según pedido.
- Agente extintor:** Polvo químico seco triclase dieléctrico a 35.000 V de acuerdo con norma IRAM N° 3569.
- Gas propelente:** Nitrógeno (N₂).
- Manga:** Para los carros de 25, 50 y 70 Kg. el largo de la manga será de 5 mts para los de 100kgs de 12 mts deberá cumplir con la norma IRAM N° 113.055.
- Lanza:** Todos los carros deben ir provistos de lanza de corte.
- Presión de servicio:** De acuerdo con norma IRAM N° 3550.
- Manómetro:** De acuerdo con norma IRAM N° 3533.
- Dispositivo de seguridad:** Todos los carros deben poseer dispositivo de seguridad según lo indicado en la norma IRAM N° 3550.
- Ruedas:** Deben ser de caucho y se cumplirá con la norma IRAM N° 3550 en lo referente a trocha y tamaño.
- Exigencias Legales:**
- Tarjeta de la Dirección Provincial de Saneamiento (Provincia de Buenos Aires) o de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Según donde sea colocado el matafuego.
 - Sello de conformidad norma IRAM.

Nota: Junto con la oferta, el proveedor entregará Especificación Técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 164	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Matafuego de Haloclean / HCFC 123”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

EXTINTORES HALOCLEAN

- Construcción del extintor:** Recipiente de chapa con costura.
Pintura al horno color rojo.
Válvula de bronce.
- Capacidad: Según pedido** 5 Kg /10 Kg. Serie Standard o Serie 2001.
- Perímetro del cilindro:** En ningún punto del cilindro, el perímetro del mismo debe superar los 47 cm
- Agente extintor:** HCFC 123 (Haloclean)
- Manga:** Largo mayor de 350 mm. Construcción según norma.
- Manómetro:** De acuerdo a normas IRAM N° 3533.
- Poder extintor mínimo:** 5 Kg. 1 A / 10 BC
- Exigencias Legales:**
- Tarjeta de la Dirección Provincial de Saneamiento (Provincia de Buenos Aires) o de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Según donde sea colocado el matafuego.
 - Sello de conformidad norma IRAM.
- Nota:** Junto con la oferta, el proveedor acompañará la documentación que garantice la especificación del producto.

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 163	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Lona cubre extintor sobre ruedas polvo triclasa 25 kg”	Actualización: 08/16
		Página 1 de 2

LONA CUBRE EXTINTOR SOBRE RUEDAS POLVO TRICLASE 25 KG

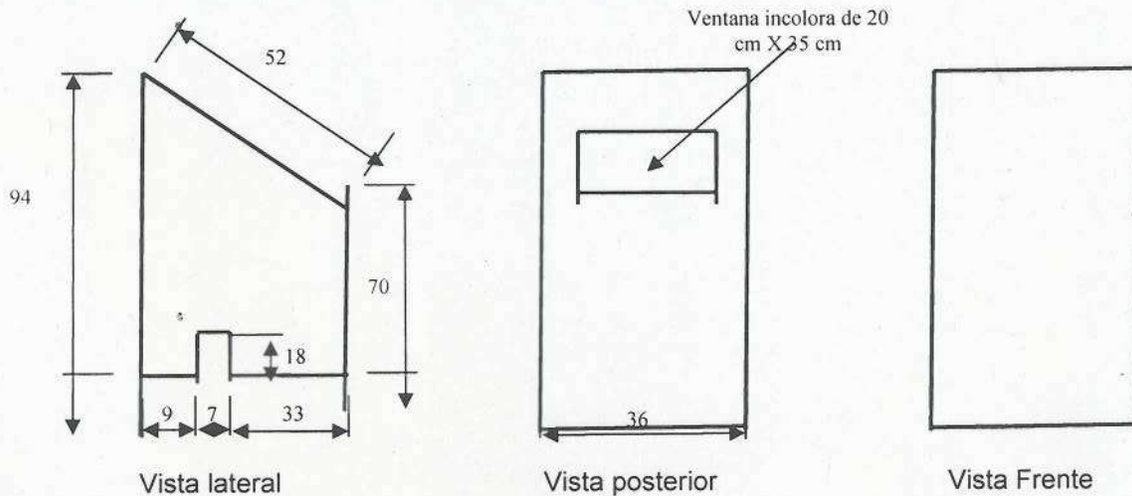
Características:

Funda en lona nildatex color rojo resistente a la intemperie y rayos UV.

Debe contar con un sistema de sujeción en la parte inferior (contrapeso) con el objeto de evitar su remoción por eventos climáticos, ver Fotografía N°2.

Contará con manijas de sujeción para la colocación y retiro del elemento a proteger según ejemplo de la Fotografía N° 3.

Vistas y medidas (medidas expresadas en Cm.)

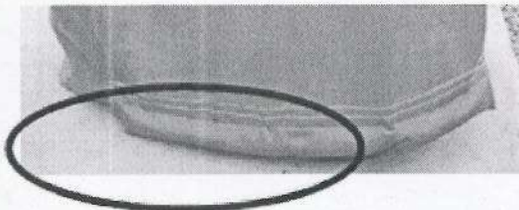


Fotografía 1



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	ESPECIFICACION TECNICA N° 163	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	“Lona cubre extintor sobre ruedas polvo triclase 25 kg”	Actualización: 08/16
		Página 2 de 2

Fotografía N° 2 parte inferior contrapeso



Fotografía N° 3 manijas de sujeción



Nota: Junto con la oferta, el proveedor acompañará la documentación que garantice la especificación del producto.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas**

Número: IF-2018-34516170-APN-GLR#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Jueves 19 de Julio de 2018

Referencia: ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA RC 28689

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 7 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.07.19 14:01:42 -03'00'

Hernan Horacio Pablo Bianchimano
Subgerente
Gerencia Línea Roca
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2018.07.19 14:01:43 -03'00'