

Presurizado

Espuma

9 Lt

Rangos de temperatura

0°C + 60°C


**CE** 0029  
 P.E.D. 2014/68/EU

  
 M.E.D. 2014/90/EU

Bajo pedido

**CILINDRO****ALUMINIO**

Cuerpo de aleación de aluminio sin soldaduras mediante embutición profunda, asegura la máxima estanqueidad y, gracias a su peso ligero, un perfecto manejo. Pintado exteriormente con resina de poliéster.

**VÁLVULA****RESINA ACETÁLICA**

Válvula accionada por maneta con empuñadura y cuerpo de resina acetálica que garantiza una protección perfecta contra la corrosión. El manómetro a prueba de golpes está equipado con una válvula de retención para permitir el control de la presión y con un filtro sinterizado para proteger las partes sensibles.

**MANGUERA**

Difusora frontal en polipropileno, que proporciona una perfecta difusión del agente extintor y asegura una pronta extinción y rápido enfriamiento del fuego.

**AGENTE EXTINTOR**

Agua con aditivos (para mejorar la clase A) y AFFF. Todas las partes en contacto con el agente extintor son compatibles.

**PROPELENTE**

El gas propulsor es nitrógeno. Se agrega un pequeño porcentaje de helio para permitir la detección electrónica de fugas.

**EMBALAJE STANDARD**

Caja de cartón unitaria, robusta y apta para el transporte.



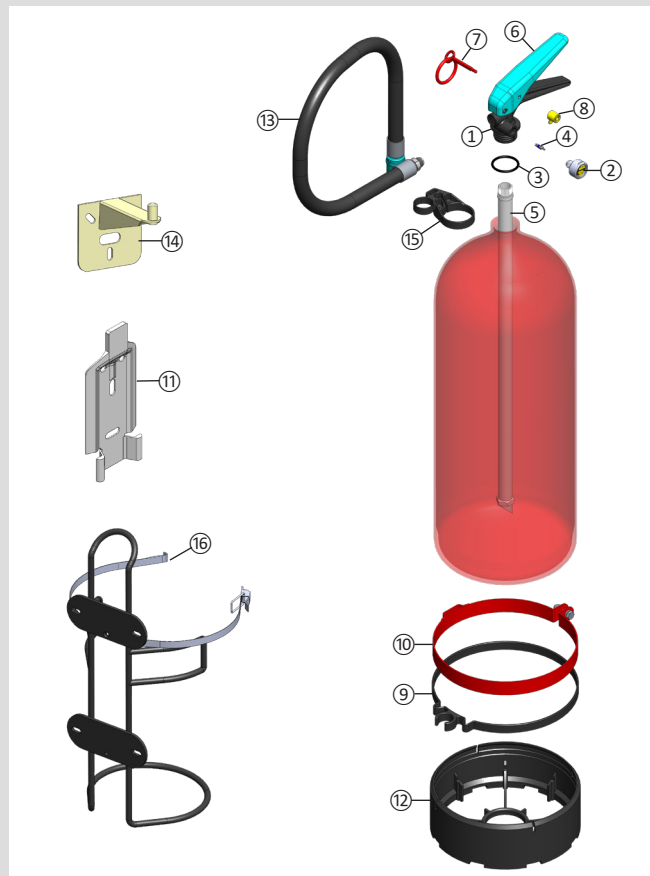
<b>PESO</b> Kg	11,50
<b>DIMENSIONES</b> mm	180 Ø x 615

**Accesorios** Standard Bajo pedido

<b>SOPORTE</b>	 <input checked="" type="radio"/> Soporte a muro multiposición	 <input type="radio"/> Aro metálico y soporte a Muro	 <input type="radio"/> Soporte transporte
<b>PORRAMAN-</b> <b>GUERAS &amp;</b> <b>BASE PLÁSTICA</b>	 <input checked="" type="radio"/> Soporte manguera a tornillo d-30	 <input type="radio"/> Base plastica 180 mm	
<b>CARACTERÍSTI-</b> <b>CAS</b> <b>ADICIONALES</b>	 <input checked="" type="radio"/> Serigrafia a un color	 <input type="radio"/> Etiqueta de PVC a dos colores	
<b>EMBALAJE</b> <b>STANDARD</b>	 <input checked="" type="radio"/> Caja unitaria marrón		

# Datos técnicos

CLASES DE FUEGO	Agua + aditivos	34A 233B
CARGA	9 Lt +0 / -5%	
CILINDRO	Proceso de Fabricación	Embutición Profunda
	Pintura exterior	Resina de poliéster, espesor mínimo 75 micrones
	Resistencia a la corrosión	480 h mínimo según ISO 9227: 1990
AGENTE EXTINTOR	Agua + aditivos	
PROPELENTE	Nitrògeno o Nitrògeno + Helio	
DESCARGA	Tiempo de descarga	~ 46 s
MANGUERA	Tubo de goma reforzado con difusor	Tubo de goma reforzado con difusor
	Longitud total	705 mm
PRESIÓN	Presión de servicio a 20 °C	11 bar
	Presión de servicio a 60 °C	13 bar
	Presión de servicio a 0 °C	9 bar
DIMENSIONES	Altura total	620 mm
	Diámetro exterior del cilindro	180 mm
PESO	Descargado/cargado	2,96 kg / 12,23 kg
ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE	Embalaje standard	Caja de cartón unitaria
	Dimensión caja (B x P x A)	195 x 195 x 650 mm
	Peso por caja	12,77 kg
	Palet	48 cajas
	Dimensión del palet (B x P x A)	800 x 1200 x 1440 mm
	Volumen de palet	1,38 m³
	Peso por palet (neto/bruto)	613 kg / 633 kg



Nr.	Description	Code
1	Válvula con maneta azul y junta tórica, sin manómetro y pasador de seguridad	00.860E.8505.00
2	Manómetro	00.814E.4950.20
3	Junta tórica para válvula	00.033E.1100.01
4	Valvula Schrader	00.600A.5100.00
5	Tubo sonda	00.850F.5900.00
6	Maneta azul	00.850E.5100.20
7	Pasador de Seguridad	00.850E.5300.00
8	Precinto amarillo	00.652A.5030.VE
9	Portamangueras d-180	00.800F.2800.00
10	Soporte metálico Ø190	00.850F.2970.00
11	Soporte a Muro para Gancho Soldado	00.005E.2950.00
12	Base plástica d-180	00.030E.7120.00
13	Manguera montada	00.860F.2400.05
14	Soporte a Muro	00.005E.2900.00
15	Soporte manguera a tornillo d-30	00.850E.2955.20
16	Soporte transporte	00.814F.2900.00

# ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia)

Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279

info@anaf.eu | www.anaf.eu