

CS2-A

EXTINTOR DE GAS CO₂

CONSTRUCCIÓN

BOTELLA • Cilindro en Acero ligero pintado con resina poliester rojo RAL 3000. Certificado P.E.D. Pressure Equipment Directive 97/23/EC con marcaje CE.

VÁLVULA • La válvula en latón con tratamiento de zinc para evitar corrosión. Descarga frontal, disco de seguridad de sobrepresión.

Certificada con marcaje CE Pressure Equipment Directive 97/23/EC.

AGENTE EXTINTOR • Dióxido de Carbono (CO₂). Todas las partes en contacto con el agente extintor son compatibles.

DIFUSOR • Frontal montad en la valvula.

SOPORTE • Soporte de pared en acero zincado, para su colocación y sujeción vertical. Soporte transporte o armario porta extintor para su utilización en camiones o embarcaciones, disponibles a petición

USO

Útil para Fuegos de Clase B – Líquidos inflamables.



CS2-A es un extintor de gas CO₂ con valvula y vaso difusor. Alcance de la temperatura de funcionamiento -30 + 60 °C.

Valido también para su uso en países con bajas temperaturas.

Certificado en conformidad con la Directiva PED 97/23/EC de los Equipos a Presión y con la Directiva MED 96/98/EC de los Equipos de Marina.

Capacidad 2 kg.

CLASES DE FUEGO



CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

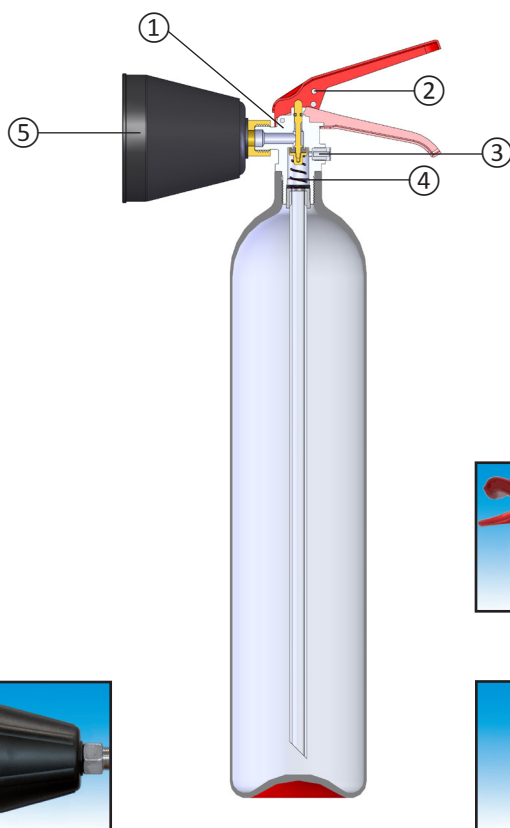


CS2-A

EXTINTOR DE GAS CO₂

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESIGNACION COMERCIAL:	CS2-A	ES ES'
CLASE DE FUEGO:	34B	
CARGA:	2 kg +0 -5%	
AGENTE EXTINTOR:	CO ₂ (Dioxido de Carbono)	
DESCARGA:	Tiempo de descarga:	~ 7,5 s
BOTELLA:	Material de construcción :	Acero Ligero
	Proceso de Fabricación :	Embutición en Caliente
	Protección Externa :	Resina de poliester; espesor mínimo 75 micron
	Résistencia a la corrosión :	480 h mínimo según ISO 9227:1990
MANGUERA:	Trompa difusora de polyamide.	
	Longitud total :	95 mm
DIMENSIONES:	Altura total:	587 mm
	Diametro externo de la botella :	100 mm
PESOS:	Peso vacío / Peso lleno:	4,4 kg / 6,4 kg
DETALLE DEL EMBALAJE:	Embalaje standard:	Caja de cartón individual
	Dimensión caja: B x L x H :	157 x 138 x 615 mm
	Peso por caja :	6,4 kg
	Palet :	80 cajas
	Dimensión palet : B x L x H :	800 x 1200 x 1385 mm
	Volumen palet :	1,34 m ³
	Palet peso (neto/bruto):	512 kg / 532 kg



① La válvula esta fabricada en latón estampado y nickelado.

② El muelle es de acero reforzado.

③ La difusora fabricada en poliamida permite una descarga eficaz del gas, facilitando la extinción y el enfriamiento del fuego.

④ Pasador precinto fabricado en acero galvanizados. Su gran diametro permite agarrarlo incluso con guantes de trabajo.

⑤ La válvula dispone de un disco de rotura que permite la salida del gas en caso de sobrepresión.

⑥ El soporte al muro permite descolgar fácilmente el extintor. Debe montarse al muro con tornillos y tacos.

* = NO ESTÁNDAR PERO BAJO PEDIDO.

DATOS Y DETALLES TECNICOS PUEDEN VARIAR EN EL TIEMPO

ANAFGROUP

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

Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279

info@anaf.eu | www.anaf.eu