

CS2-A

KOHLENDIOXIDLÖSCHER CS2-A

KONSTRUKTION

BEHÄLTER • Druckgasbehälter aus hochfestem Stahl. Außenbeschichtung mit witterungsbeständigem, widerstandsfähigen Polyesterharz.

Der Behälter ist zugelassen nach Druckbehälterrichtlinie PED 2014/68/EU mit CE Markierung.

VENTIL • Ventilblock aus vernickeltem Messing mit Sicherheitsberstscheibe.

Alle äußer Teile des Ventils sind Rostbeständig.

LÖSCHMITTEL • Kohlendioxid

HALTER • Wandhalterung (verzinkt), Halterung und Feuerlöscher-Ablage für den Einbau auf Schiffen und LKW's, auf Anfrage erhältlich.

EINSATZ

Geeignet gegen Strombrände.



CS2-A ist ein Kohlendioxidlöscher (CO₂) mit Ventilblock aus Messing (aus einem Stück gegossen) und einem Druckgasbehälter aus hochfestem Stahl.

Funktionstemperaturbereich von -30° bis +60°C.

Zugelassen nach Druckbehälterrichtlinie PED 2014/68/EU, Richtlinie für die Marineausrüstung MED 2014/90/EU und nach DIN EN3. GS/ EN3-7 Siegel für geprüfte Sicherheit zertifiziert durch die staatlich anerkannte Prüfanstalt MPA Dresden.

Löschmittelinhalt: 2 kg.

BRANDKLASSE



34

LE

2

PRODUKT ZERTIFIZIERUNG



CS2-A

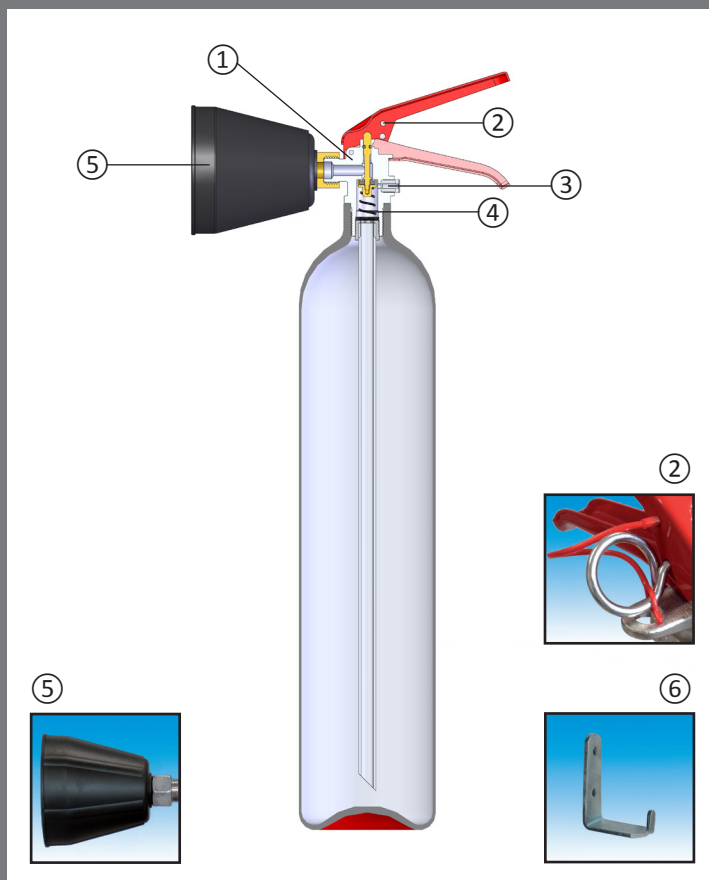
KOHLENDIOXIDLÖSCHER CS2-A

TECHNISCHE DATEN

TYPENBEZEICHNUNG:	CS2-A	DE DE'
BRANDKLASSEN:	34B	
LÖSCHMITTELINHALT:	2 kg +0 -5%	
LÖSCHMITTEL:	CO ₂ (Kohlendioxid)	
ENTLADUNG:	Funktionsdauer:	~ 7,5 s
BEHÄLTER:	Konstruktionsmaterial :	Stahlblech
	Innere Kapazität des Behälters :	Gestampft
	Außenlackierung :	Polyesterharz, Stärke mind. 75 micron
	Rostbeständigkeit :	Mind. 480 Std. laut ISO 9227.1990
SCHNEEHOHR:	Schneehorn aus Polyamide	
	Longitud total :	95 mm
ABMESSUNGEN:	Gesamthöhe:	587 mm
	Außendurchmesser des Behälters :	100 mm
GEWICHT:	Leergewicht / Füllgewicht:	4,4 kg / 6,4 kg
VERPACKUNG:	Standardverpackung:	Karton
	Abmessungen des Kartons-BxLxH :	157 x 138 x 615 mm
	Gewicht je Karton :	6,4 kg
	Palette :	80 kartons
	Abmessungen der Palette-BxLxH :	800 x 1200 x 1385 mm
	Volume der Palette :	1,34 m ³
	Gewicht je Palette:	512 kg / 532 kg

© VERVIELFÄLTIGUNG IST VERBOTEN

50.752B.14.05.2017



① Ventilblock hergestellt in Messing aus einem Guss .

② Der Sicherheitsstift mit großem Durchmesser gestattet eine leichte Handhabung auch mit Arbeitshandschuhen.

③ Das Sicherheitsventil aus Messing ist mit einer Sicherheitsberstscheibe versehen und sorgt für völligen Druckablass bei Überdruck.

④ Feder hergestellt in Stahl.

⑤ Das Schneehorn aus Polyamide, ermöglicht eine perfekte Diffusion des Löschmittels und gewährleistet eine große Flächenabdeckung und hohe Leistung für ein schnelles abkühlen und löschen des Feuers.

⑥ Die Wandhalterung aus Stahl garantiert ein leichtes Herausnehmen des Löschgerätes.

* = KEIN STANDARD, AUF ANFRAGE ERHÄLTlich.
DATEN UND MERKMALE KÖNNEN OHNE VORANKÜNDIGUNG JEDERZEIT GEÄNDERT WERDEN

ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia)
Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279
info@anaf.eu | www.anaf.eu