

CS5-AB

EXTINCTEUR A DIOXYDE DE CARBONE

CONSTRUCTION

BOUTEILLE • En acier, peinte extérieurement d'une résine polyester. La bouteille est certifiée selon la Directive Equipement sous Pression 2014/68/EU (PED) avec marquage CE.

VANNE • Corps de vanne en laiton nickelé, muni d'un disque de rupture comme dispositif de sécurité.

Toutes les parties extérieures de la vanne sont protégées contre la corrosion.

AGENT • Gaz carbonique (CO₂).

Toutes les parties en contact avec l'agent extincteur sont compatibles avec celui-ci.

LANCE ET TROMBLON • Tube flexible SAE 100 R1A armé avec cône diffuseur en polypropilène.

SUPPORT • Support mural en acier zingué adapté pour montage vertical.

En option: support transport pour bateaux.

UTILISATION

Adapté pour l'utilisation sur les feux de classe B – feux de liquides ou solides liquéfiables



CS5-AB est un extincteur à dioxyde de carbone (CO₂) avec diffuseur, adapté pour l'usage général.

Température d'utilisation de -30 °C à +60 °C, par conséquent adéquat aussi dans les Pays à température extrême.

**Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 2014/68/EU, la Directive Européenne pour la Marine MED 2014/90/EU et NF EN3.
Capacité 5 kg.**

CLASSE DE FEUX



SUR DEMANDE



CERTIFICATIONS DU PRODUIT



CS5-AB

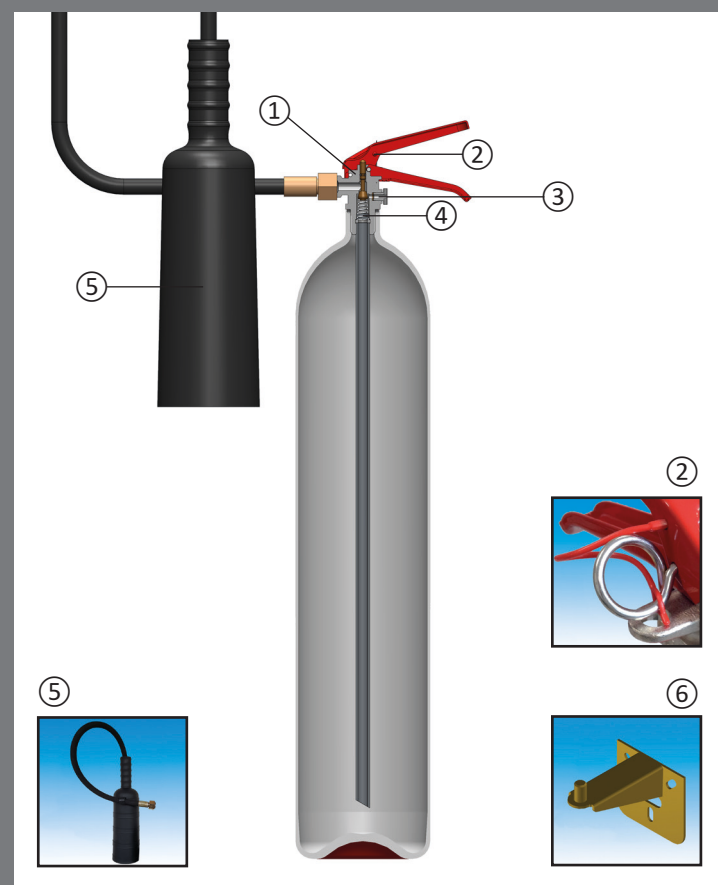
EXTINCTEUR A DIOXYDE DE CARBONE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE:	CS5-AB	FRA	FRA'
CLASSE DE FEUX:	89B		
CHARGE:	5 kg +0 -5%		
AGENT EXTINCTEUR:	CO2 (Dioxyde de Carbone)		
VIDANGE:	Temps de décharge: ~ 13 s		
BOUTEILLE:	Matériel de construction: Acier		
	Procédé de fabrication: Emboutissage profond		
	Peinture externe: Résine polyester, épaisseur minimale 75 micron		
	Résistance à la corrosion: 480 h minimum selon ISO 9227:1990		
MANCHETTE:	Tube flexible type SAE 100 R1A 3/8"		
	Longueur totale: 970 mm		
DIMENSIONS:	Hauteur totale: 743 mm		
	Diamètre externe bouteille: 136 mm		
POIDS:	Poids à vide/Poids en charge: 8,9 kg / 13,9 kg		
SPECIFICATION D'EMBALLAGE:	Emballage standard: Emballage carton de 1 pièce		
	Dimensions carton: B x L x H: 255 x 160 x 765 mm		
	Masse par carton: 14,7 kg		
	Palette: 42 cartons		
	Dimensions palette: B x L x H: 800 x 1200 x 1700 mm		
	Volume palette: 1,63 m ³		
	Masse par palette: 588 kg / 608 kg		

© LA REPRODUCTION EST INTERDITE

50.752M.10.05.2020



① La vanne est formée d'une pièce en laiton moulée .

② La goupille de sécurité de grand diamètre en laiton nickelé assure un prise facile, même en portant des gants de travail.

③ La soupape de sécurité en laiton sous forme de disque de rupture permet le déchargement rapide et complet en cas de surpression.

④ Le ressort est réalisé en acier.

⑤ Le cône en polyamide, permet une diffusion parfaite de l'agent extincteur, assurant un refroidissement et l'extinction de l'incendie rapidement.

⑥ Le support mural en acier, assure une libération très facile de l'extincteur.

* = NON STANDARD MAIS DISPONIBLE SUR DEMANDE.
LES DONNÉES ET LES CARACTÉRISTIQUES PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES À TOUT MOMENT SANS PRÉAVIS

ANAF GROUP

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