

## 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 (CO<sub>2</sub>).

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 polypropylène.

**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 (CO<sub>2</sub>) 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

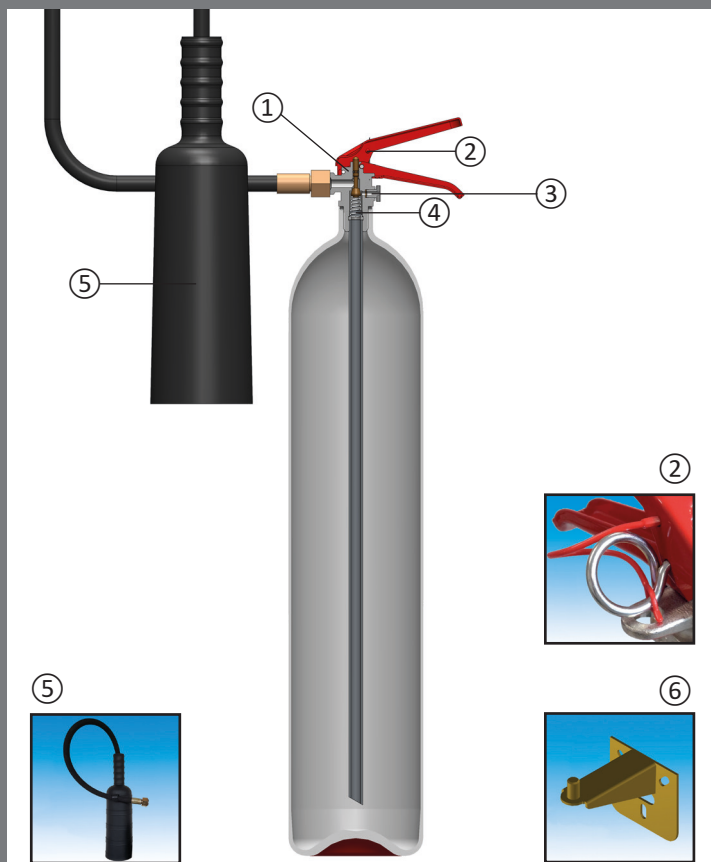
EXTINCTEUR A DIOXYDE DE CARBONE

## 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 m3
	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 une 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

# ANAFGROUP

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