

## PG9-F

### EXTINCTEUR A POUDRE ABC

#### CONSTRUCTION

BOUTEILLE • Corps d'un diamètre de 160 mm en acier. Peinture extérieure en résine polyester. Marquage CE.

VANNE • Corps de vanne en aluminium obtenu par matriçage à chaud. Toutes les parties extérieures de la vanne sont protégées contre la corrosion.

GAZ PROPULSEUR • Sparklet de CO<sub>2</sub> avec écrou en inox.

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

LANCE • Lance en caoutchouc renforcé, équipée d'une soufflette.

SUPPORT • Support mural adapté pour montage vertical.  
Coffret disponible en option.

#### UTILISATION

Adapté pour l'utilisation sur tous types de feux sauf feux de métaux.



**PG9-F ABC est un extincteur à pression auxiliaire à poudre avec corps en acier. Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 2014/68/EU et NF-EN3. Capacité 9 kg.**

#### CLASSE DE FEUX



43      233      ✓

#### SUR DEMANDE



#### CERTIFICATIONS DU PRODUIT



# PG9-F

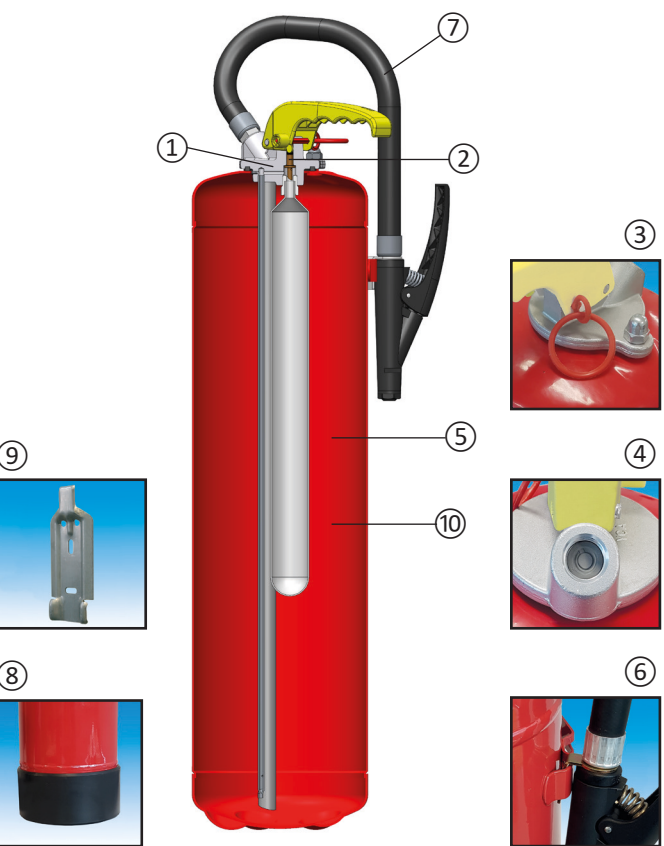
EXTINCTEUR A POUDRE ABC

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE:	PG9-F
CLASSE DE FEUX:	43A 233B C
CHARGE:	9 kg ± 2%
AGENT PROPULSEUR:	Cartouche CO <sub>2</sub> – 190 GR
AGENT EXTINGUEUR:	Poudre ABC
VIDANGE:	Temps de décharge: ~ 22 s
BOUTEILLE:	Matériel de construction: Acier
	Procédé de fabrication: Emboutissage et soudage MIG
	Peinture externe: Résine polyester, épaisseur minimale 75 micron
	Revêtement interne: Résine PE
	Résistance à la corrosion: 480 h minimum selon ISO 9227:1990
VANNE:	Matériel de construction: Aluminium matricé à Chaud
MANCHETTE:	Manchette en caoutchouc renforcé: Équipée d'une soufflette.
	Longueur totale: 690 mm
DIMENSIONS:	Hauteur totale: 800 mm
	Diamètre externe bouteille: 160 mm
POIDS:	Poids à vide/Poids en charge: 5,3 kg / 14,3 kg
SPECIFICATION D'EMBALLAGE:	Emballage standard: Emballage carton de 1 pièce
	Dimensions carton: B x L x H: 175 x 775 x 230 mm
	Masse par carton: 15 kg
	Palette: 42 cartons
	Dimensions palette: B x L x H: 800 x 1225 x 1551 mm
	Volume palette: 1,52 m <sup>3</sup>
	Masse par palette: 630 kg / 650 kg

© LA REPRODUCTION EST INTERDITE

32.050F.10.12.2020



① La vanne est fabriquée en aluminium assurant une haute résistance à la pression et la protection contre la corrosion.

② Le percuteur est fabriqué en laiton assurant une protection contre la corrosion.

③ Le grand diamètre de la goupille de sécurité assure une prise en main facile, même avec des gants de travail.

④ L'opercule évite la remontée de l'agent extincteur, elle éclate lors de la mise en service de l'appareil.

⑤ La sparklet de CO<sub>2</sub> rechargeable avec filetage en acier inoxydable.

⑥ La soufflette est munie d'un support métal pour fixation au réservoir.

⑦ La manchette en caoutchouc garantit une flexibilité optimale dans la plage de température.

⑧ Base de protection en plastique en option. \*

⑨ Le support mural, en acier, assure la libération facile de l'extincteur.

⑩ Le réservoir en alliage d'acier est plastifié à l'intérieur pour éviter la corrosion.

\* = 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