

## FG6-F

### EXTINCTEUR A EAU AVEC ADDITIF

#### CONSTRUCTION

**BOUTEILLE** • Corps en acier avec revêtement interne PE Peinture extérieure en résine polyester.

**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** • Eau additivée + AFFF.  
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 les feux de classe A – feux de matière solide – de classe B



**FG6-F est un extincteur à pression auxiliaire à eau pulvérisée prémélangé avec corps en acier avec un revêtement interne PE.**  
**Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 2014/68/EU et NF-EN3.**  
**Capacité 6 l.**

#### CLASSE DE FEUX



21

233

#### SUR DEMANDE



#### CERTIFICATIONS DU PRODUIT



# FG6-F

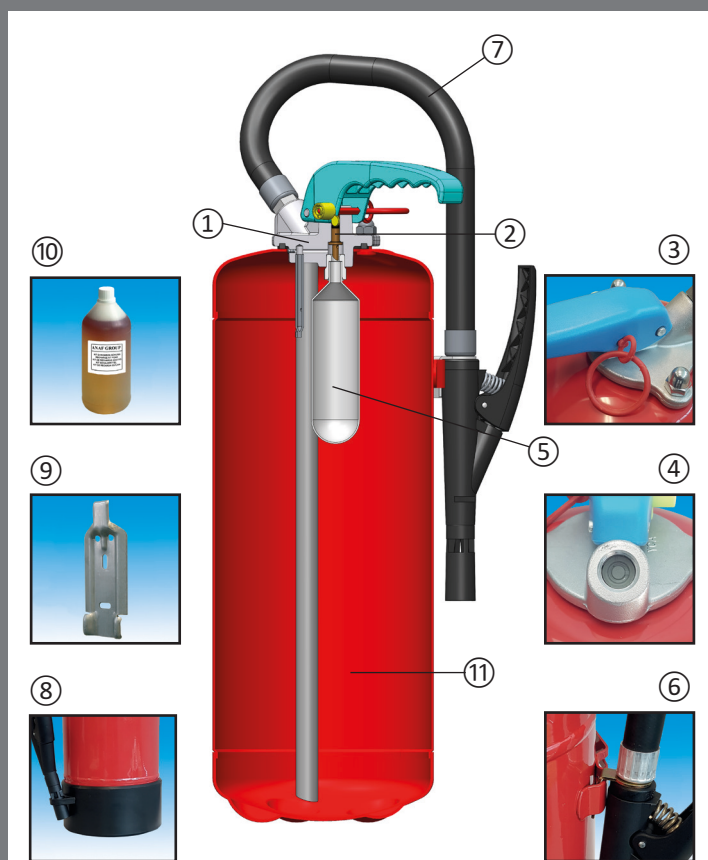
EXTINCTEUR A EAU AVEC ADDITIF

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE:	FG6-F
CLASSE DE FEUX:	21A 233B
CHARGE:	6 l +0 -5%
AGENT PROPULSEUR:	Cartouche CO <sub>2</sub> – 40 GR
AGENT EXTINCTEUR:	Eau + 15% Sorik A + 2% Capstone 1430
VIDANGE:	Temps de décharge: ~ 60 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: 735 mm
DIMENSIONS:	Hauteur totale: 620 mm
	Diamètre externe bouteille: 160 mm
POIDS:	Poids à vide/Poids en charge: 4 kg / 10,2 kg
SPECIFICATION D'EMBALLAGE:	Emballage standard: Emballage carton de 1 pièce
	Dimensions carton: B x L x H: 175 x 600 x 230 mm
	Masse par carton: 10,7 kg
	Palette: 63 cartons
	Dimensions palette: B x L x H: 800 x 1225 x 1739 mm
	Volume palette: 1,70 m <sup>3</sup>
	Masse par palette: 675 kg / 695 kg

© LA REPRODUCTION EST INTERDITE

09.051E.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 Recharge AFFF en kit additif, une seule bouteille pour la maintenance de chaque extincteur.

⑪ 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

# ANAFGROUP

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