

# EXTINCTEURS À PRESSION PERMANENTE

## Gamme FLY

- Extincteur conforme à la Norme NF EN3-7 + A1, aux directives des équipements sous pression 2014/68/UE.
- Réservoir en tôle d'acier, tête en laiton nickelé avec indicateur de pression.
- Goupille de sécurité avec lien plastique.
- Packaging : - en carton individuel pour les FLY 6 et 9  
- en carton de 6 unités pour les FLY 1 et 2
- Support transport à fixation rapide et anti-vibration. (FLY 1 et 2)
- Eau + Additif : Intervention sur papier, carton, textile, bois, (bureaux, boutiques, ...)
- Poudre : Intervention sur hydrocarbure, gaz, peinture, plastique, (parking, milieux industriels, ...)



Modèle FLY 1

Modèle FLY 2



Modèle FLY 6E

Modèle FLY 6P

CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	FLY 1	FLY 2	FLY 6E	FLY 6P	FLY 9E	FLY 9P
Code article		49710101E	49710102E	49790106	49710106	49790109	49710109
Charge nominale		1 Kg	2 Kg	6 L	6 Kg	9 L	9 Kg
Agent extincteur		Poudre A B C		Eau + Additif FireFilm-premix 3% (0.180 L)	Poudre A B C	Eau + Additif FireFilm-premix 3% (0.270 L)	Poudre A B C
Agent propulseur		Azote à 15 bars		Azote à 10 bars	Azote à 15 bars	Azote à 10 bars	Azote à 15 bars
Poids prêt pour fonctionnement		2,1 Kg	3,85 Kg	9,53 Kg	9,60 Kg	14 Kg	14 Kg
Dimensions en mm							
Hauteur		350	380	544	544	579	579
Diamètre		85	110	160	160	180	180
Classe de feu		A B C		A B	A B C	A B	A B C
Foyers éteints		5A 34B C	13A 89B C	21A 144B	34A 183B C	21A 183B	43A 233B C
Températures d'utilisation		-30°C +60°C		+5°C +60°C	-30°C +60°C	+5°C +60°C	-30°C +60°C
Certification N.F. EN 3-7		EP1 760 731	EP2 760 732	EA6 760 735	EP6 760 733	EA9 760 736	EP9 760 734
Certifié transport avec son support		OUI	OUI	NON	OUI	NON	OUI