

EXTINCTEURS À EAU PULVÉRISÉE

Gamme FUSION à eau pulvérisée

- Extincteur conforme à la Norme NF EN3-7, aux directives des équipements sous pression 2014/68/UE et des équipements marins 2014/90/UE.
- Corps en tôle d'acier.
- Revêtement anti-corrosion en résine époxy polyester polymérisé au four.
- Tête couvercle en alliage léger protégée contre la corrosion par cataphorèse noire.
- Percuteur en laiton avec revêtement nickelé pour une meilleure perforation et protection contre la corrosion.
- Goupille de sécurité bleue, avec scellé plastique (scellé sécable, non repositionnable avec emplacement de marquage de la date de vérification).
- Lance avec robinet gâchette et pulvérisateur sur tuyau à raccord serti permettant l'orientation de l'ensemble.
- Large ouverture du fond supérieur facilitant le contrôle et le chargement.
- Flacon d'additif pour mélange au moment de l'emploi (original BREVETÉ) permettant de grandes performances d'extinction.



CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	F46 EP	F49 EP
Code article		49070946	49070949
Semelle de protection intégrée		non	
Charge nominale		6 litres	9 litres
Agent extincteur		Eau + additif AFFF	
Charge de la cartouche CO ₂		40 g	60 g
Poids en ordre de marche		9,9 Kg	13,9 Kg
Dimensions en mm			
Hauteur		435	585
Largeur		240	240
Diamètre		175	175
Classe de feu		A B	
Foyers éteints		21A 183B	27A 233B
Températures d'utilisation		+5°C +60°C	
Certification N.F. EN 3-7		EA6 521 682	EA9 521 683
Certifié transport avec son support			
Agrément marine M.E.D		oui	

CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	F76 EP	F79 EP	F86 EPA	F89 EPA	F16 AEP	F19 AEP
Code article		49020906	49020909	49080906	49080909	49030916	49030919
Semelle de protection intégrée		non		oui			
Charge nominale		6 litres	9 litres	6 litres	9 litres	6 litres	9 litres
Agent extincteur		Eau		Eau + additif AFFF + charge A		Eau + additif AFFF + Antigel	
Charge de la cartouche CO ₂		40 g	60 g	60 g	80 g	60 g	80 g
Poids en ordre de marche		10,1 Kg	14,3 Kg	10,2 Kg	14,4 Kg	10,3 Kg	14,5 Kg
Dimensions en mm							
Hauteur		440	590	440	590	440	590
Largeur		240	240	240	240	240	240
Diamètre		175	175	175	175	175	175
Classe de feu		A		A B F		A B	
Foyers éteints		13A	21A	27A 233B 40F	34A 233B 75F	8A 144B	13A 183B
Températures d'utilisation		+5°C +60°C		+0°C +60°C		-10°C +60°C	
Certification N.F. EN 3-7		EE6 521 166	EE9 521 165	EA6 521 321	EA9 521 388	EA6 521 613	EA9 521 614
Certifié transport avec son support							
Agrément marine M.E.D		oui					