



Extincteurs gamme MAT TOP 2.0

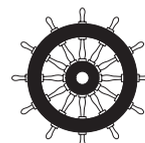
Extincteurs 6 et 9 L AFFF et 6 et 9 kg poudre ABC



- Nouveau design de la poignée pour une préhension sécurisée par une butée.
- Nouveau design de la poignée pour une utilisation optimum pour les droitiers comme pour les gauchers.
- Tête et goupille de couleur pour une identification directe de l'agent extincteur.
- Tête vissée par une bague pour une parfaite étanchéité.



- Embase en standard.
- Fixation du diffuseur dans l'embase.
- Revêtement extérieur par phosphatation et résine polyester.
- Revêtement intérieur par phosphatation et liner polyéthylène pour les versions eau.
- Matériaux recyclables à plus de 95 %.



Site de production
Certifié ISO 9001

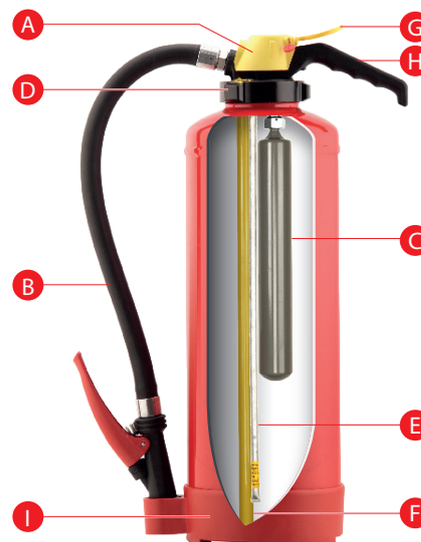
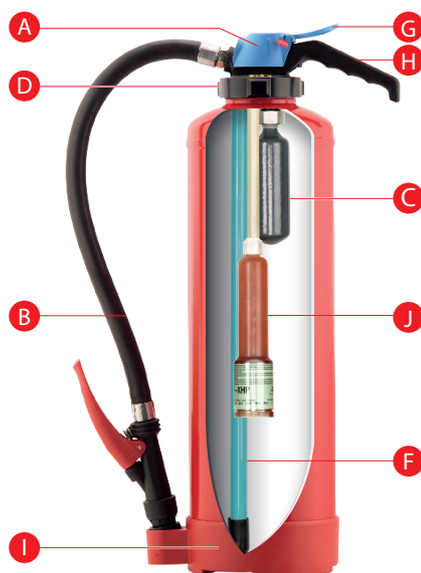
MAT TOP 2.0

Gamme certifiée selon le référentiel européen EN3



	6 L	9 L	6 kg	9 kg	
Performances sur foyer type	A	13 A	21 A	27 A	34 A
	B	233 B	233 B	183 B	233 B
	C	-	-	C	C
Numéro de certification NF Extincteurs	EA6 325 724	EA9 329 725	EP6 325 722	EP9 326 723	
Certification transport (avec support)	OUI	OUI	OUI	OUI	
Certification marine	-	OUI	OUI	OUI	
Agent extincteur	5,88 l d'eau et 0,12 l AFFF XHP en flacon	8,82 l d'eau et 0,18 l AFFF XHP en flacon	6 kg poudre ABC ADEX K	9 kg poudre ABC ADEX K	
Nature du réservoir	Acier roulé soudé bord à bord	Acier roulé soudé bord à bord	Acier roulé soudé bord à bord	Acier roulé soudé bord à bord	
Capacité	7,3 l	12,5 l	6,6 l	10 l	
Pression d'épreuve	33 bar	33 bar	33 bar	33 bar	
Longueur totale (flexible avec soufflette)	635 mm	655 mm	558 mm	645 mm	
Poids à vide / plein	4,0 kg / 10,0 kg	6,3 kg / 15,3 kg	3,8 kg / 9,8 kg	5,5 kg / 14,5 kg	
Revêtement intérieur / extérieur	Phosphatation et liner polyéthylène / Phosphatation et résine polyester		Inhibiteur de corrosion / Phosphatation et résine polyester		
Agent propulseur (CO ₂)	45 g	75 g	140 g	210 g	
Températures limites d'utilisation	+5 °C / +60 °C	+5 °C / +60 °C	-30 °C / +60 °C	-30 °C / +60 °C	
Dimension hors tout (H x D x P)	560 x 340 x 160 mm	590 x 360 x 200 mm	505 x 310 x 160 mm	565 x 310 x 160 mm	
Diamètre du réservoir	150 mm	190 mm	150 mm	170 mm	

- A** Tête
- B** Ensemble tuyau/soufflette/opercule
- C** Cartouche de CO₂
- D** Bague
- E** Tube répartiteur
- F** Tube plongeur
- G** Goupille de sécurité et scellé
- H** Poignée de portage
- I** Embase
- J** Flacon d'additif



CE "Équipements conformes à la Directive Européenne sous pression".



UTC Fire & Security Services
Réseau Distributeur SFEME
Paris Nord 2 - Bât. Rembrandt
22 avenue des Nations
CS 62079 Villepinte
95973 ROISSY CDG Cedex
Tél. 01 49 39 36 09
Fax 01 30 17 42 66

Cachet du distributeur:

AVERTISSEMENT : Soucieux de l'amélioration constante de nos produits qui doivent être mis en oeuvre en respectant les réglementations en vigueur, nous nous réservons le droit de modifier à tous moments les informations contenues dans ce document. Le non-respect ou la mauvaise utilisation des informations contenues dans ce document ne peut en aucun cas impliquer notre société. Dans la mesure où les textes, dessins et modèles, graphiques, base de données reproduits dans ce document seraient susceptibles de protection au titre de la propriété intellectuelle et dès lors que le Code de la Propriété Intellectuelle n'autorise, au terme de l'article L122-5 2° et 3° a), d'une part, que les copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective, et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, sous réserve que soient indiqués clairement le nom de l'auteur et la source, toute représentation ou reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement des auteurs ou de leurs ayants droit ou ayants cause est illicite (article L122-4). Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles L335-2 et suivants du Code de la Propriété Intellectuelle.