

FICHE TECHNIQUE



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320
 Autres sites en Italie : Milano - Padova - Roma - Palermo - Cagliari - P.IVA/C.F. 11208251006 - R.E.A. AR-159122

22066-91 : Extincteur 6L à mousse 100% sans fluor



SANS FLUOR ⁽¹⁾



Clip arrière



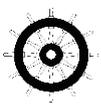
Buse innovante qui permetta la formation de grandes quantités de mousse

- **CYLINDRE**
Fabriqué en alliage d'acier à haute résistance, moulage profond, avec clip, revêtement extérieur par poudre rouge Ral 3000.
- **AGENT EXTINCTEUR**
Mousse sans fluor ⁽¹⁾
Solution aqueuse de tensioactifs soigneusement sélectionnés, conçue pour être utilisée comme agent dans les extincteurs portables.
- **PROPULSEUR**
Air déshumidifié ou azote (N₂).
- **VANNE**
M. 30x1.5, corps en laiton, leviers avec peinture verte Ral 6029.
- **UTILISATION**
Feux de classe A B F (solides, liquides inflammables, huiles de cuisson).

Note : l'image est utilisée à des fins d'illustration, le produit acheté peut différer de la photo.

Extincteur à mousse de 6 litres, température de fonctionnement de +5°C à +60°C, fabriqué conformément à la norme UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005), approuvé Marine Equipment Directive MED 2014/90/EU, certifié conformément à la directive sur les équipements sous pression PED 2014/68/EU. Extincteur fabriqué en conformité avec les contrôles de production selon la norme EN 3-10. Certifié Benor. Certification de la qualité du produit garantie par le Bureau Veritas Italie. Peut être utilisé sur des équipements électriques sous tension jusqu'à 1 000 V, à une distance minimale de 1 mètre.

EXTINCTEUR APPROUVÉ/CERTIFIÉ :



CLASSE INCENDIE



27



144



25

Nom du dossier	Type de document	Modèle	Date	Relé.	Check	Rev.	Pag.
22066-91_Fiche Technique	Fiche Technique	22066-91	30/04/2024	M.R		1	1/3

REPRODUCTION INTERDITE

22066-91 : Extincteur 6L à mousse 100% sans fluor

- **INSTALLATION**
- **UTILISATION**
- **ENTRETIEN**

L'installation et les opérations de contrôle et/ou de restauration de l'extincteur doivent être effectuées par un technicien qualifié et conformément aux dispositions en vigueur.
Le technicien doit effectuer un contrôle annuel pour vérifier la pression interne et, par la suite, à toutes les autres étapes de la vie de l'extincteur.

Toute manipulation ou intervention par du personnel non autorisé annule la garantie du produit.
Dans la mesure du possible, il est conseillé de placer l'extincteur dans un endroit sec et à l'abri des intempéries.

Pour l'installation, l'utilisation et l'entretien, se référer au document :: PSP_1_ITA

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

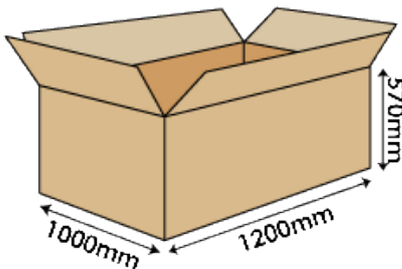
CLASSE DE FEU	27 A 144 B 25 F
AGENT EXTINCTEUR	Mousse 100% FFX 150 (Orchidée)
PROPULSEUR	Air déshumidifié ou azote (N ₂), 15 bar à 20°C
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	+5°C / +60°C
CAPACITÉ	6 Litres
POIDS TOTAL	~ 10,0 Kg
DIMENSIONS	Hauteur (base - valve) 540 +/- 5 mm Diamètre (cylindre) 160 +/- 2 mm
TEMPS DE DÉCHARGEMENT	~ 49,7 secondi
COUPLE DE SERRAGE DE LA VANNE	Minimum 45 Nm, Maximum 68 Nm
PRESSION D'ESSAI DU CYLINDRE	PT 27 bar
VOLUME DU CYLINDRE	7,5 L.
DISPOSITIF DE SÉCURITÉ	Fonctionnement entre 20 et 26 bars
MATÉRIAU DUCYLINDRE	Acier allié
TRAITEMENT	Extérieur : Sablage et revêtement en poudre Ral 3000 - Intérieur : Revêtement plastique

(1) L'additif utilisé pour produire l'agent extincteur ne contient pas de fluor.

EMBALLAGE *(Note : les quantités et les mesures sont approximatives et peuvent varier)*

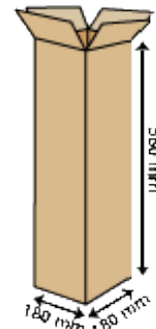
STANDARD

Maximum **100 pièces par palette**
(44 pièces par boîte, max. 2 boîtes par palette)
(12 pièces emballées individuellement)
Dimensions de la palette 100x120x160(h) cm



SUR DEMANDE : EMBALLAGE INDIVIDUEL

- maximum 64 pièces sur une palette 100x120
- maximum 48 pièces sur une palette 80x120



LES MODALITÉS DE TRANSPORT

Transport terrestre : exemption ADR selon la disposition 594

Transport maritime : Code IMDG - UN 1044 classe 2.2 Extincteurs d'incendie

Nom du dossier	Type de document	Modèle	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-91_Fiche Technique	Fiche Technique	22066-91	30/04/2024	M.R		1	2/3

22066-91 : Extincteur 6L à mousse 100% sans fluor

LISTE DES COMPOSANTS ET DES PIÈCES DE RECHANGE

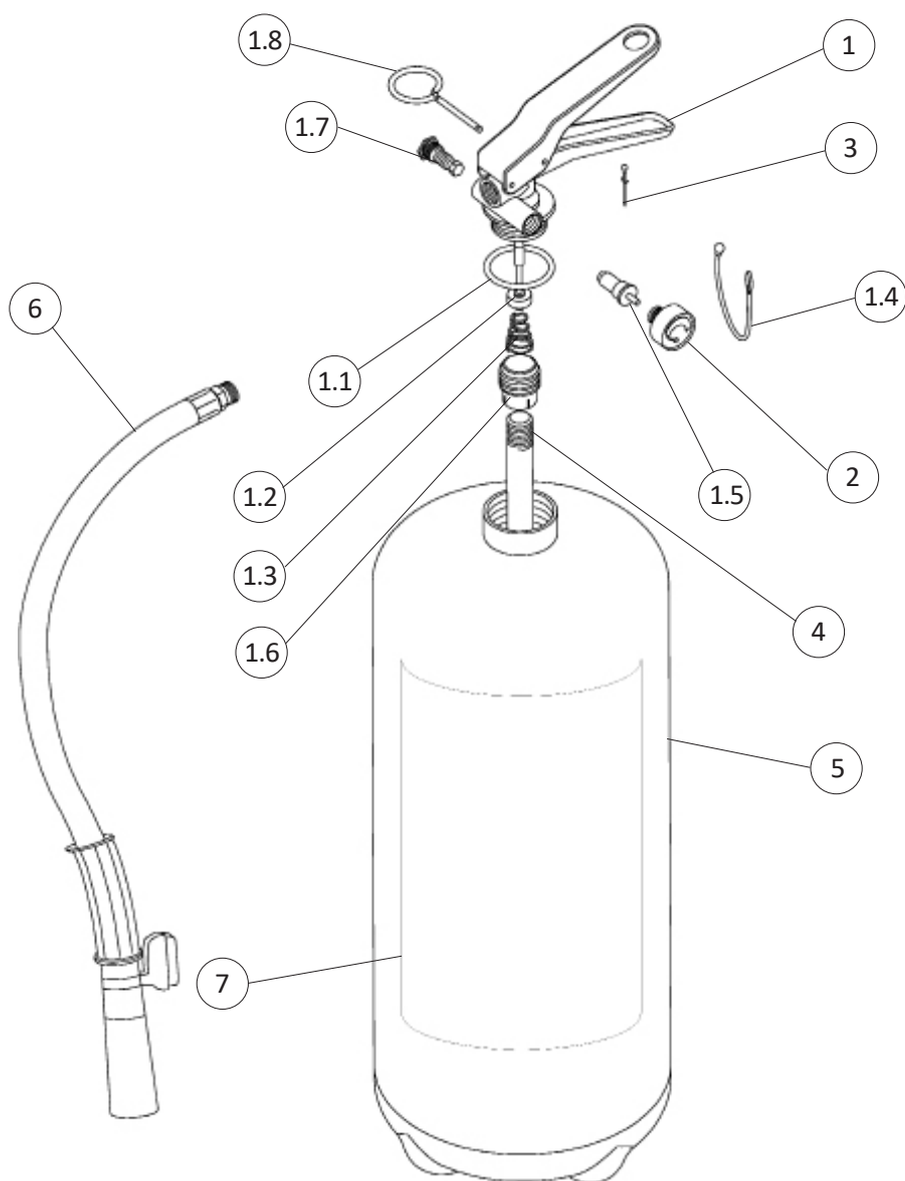


Tableau 1

NUM.	DESCRIPTION	CODE	NUM.	DESCRIPTION	CODE
1	Vanne M. 30x1.5	0212FV	5	Cylindre	0112-3
1.1	O-ring vanne	0201R	6	Tuyau avec buse et aimant	0293-12
1.2	Piston de vanne	0242R	7	Étiquette	0083-91
1.3	Ressort interne de vanne	0251R	OPTIONNEL	Support pour usage naval, fer peint en rouge	0316
1.4	Cordon en plastique (noir)	0286N	OPTIONAL	Support pour usage naval, acier inoxydable	1464
1.5	Valve de contrôle du manomètre	1163	OPTIONAL	Support mural en acier peint en rouge, pour les cylindres avec clip arrière	3036
1.6	Joint de tête	0253R		Agent Extincteur pour le remplissage (bouteille de 6 L. prête à l'emploi)	2594-1
1.7	Dispositif de sécurité	0261R			
1.8	Goupille de Sécurité	0282-1			
2	Manomètre	1576			
3	Cordon en plastique (vert)	0285			
4	Tube plongeur en PVC	0154			

Le composant de remplacement (valve) au n° 1 comprend déjà tous les autres composants indiqués aux points 1.1 à 1.8

Nom du dossier	Type de document	Modèle	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-91_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-91	30/04/2024	M.R		1	3/3