

# Libretto Tecnico



www.emme-italia.com

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

## 22066-2 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma



PARTICOLARE CLIP



DISPONIBILE  
CERTIFICATO



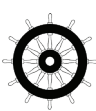
- **INVOLUCRO**  
In lega di acciaio ad alta resistenza, profondo stampaggio, con clip, verniciatura esterna a polvere, colore Rosso Ral 3000.
- **AGENTE ESTINGUENTE**  
Schiumogeno a base d'acqua.
- **PROPELLENTE**  
Aria deumidificata o Azoto (N<sub>2</sub>).
- **VALVOLA**  
M. 30x1,5, corpo in ottone, leve con verniciatura verde Ral 6029.
- **UTILIZZO**  
Fuochi di classe A B F (materiali solidi, liquidi infiammabili, oli da cucina).

VIETATA LA RIPRODUZIONE

Nota: immagine a scopo illustrativo, il prodotto acquistato potrebbe differire dalla foto

Estintore a Schiuma da 6 Litri , temperatura di utilizzo da 0°C a +60°C, costruito in accordo alla norma **UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)**, approvato Marine Equipment Directive **MED 2014/90/UE**, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione **PED 2014/68/UE**. Estintore realizzato in conformità ai controlli di produzione secondo norma **EN 3-10**. Tutti gli estintori sono certificati volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia. Utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1'000 V, alla distanza minima di 1 metro.

ESTINTORE APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSE DI  
FUOCO :



27

233

40

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-2_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-2	11/09/2024	M.R		2	1/3

# 22066-2 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma

- **INSTALLAZIONE** L'installazione e le operazioni di controllo e/o di ripristino dell'estintore devono essere eseguite da un tecnico abilitato e in conformità alle disposizioni vigenti in materia.
- **USO** Il tecnico dovrà eseguire un controllo a cadenza annuale per la verifica della pressione interna e successivamente tutte le altre fasi previste durante il periodo di vita utile dell'estintore.
- **MANUTENZIONE**

Qualsiasi manomissione o intervento eseguito da personale non abilitato fa decadere la garanzia del prodotto. Quando possibile, si consiglia di posizionare l'estintore in un luogo asciutto e protetto dagli agenti atmosferici.

**Per l'installazione, l'uso e la manutenzione fare riferimento al documento : PSP\_1\_ITA**

## SPECIFICHE TECNICHE

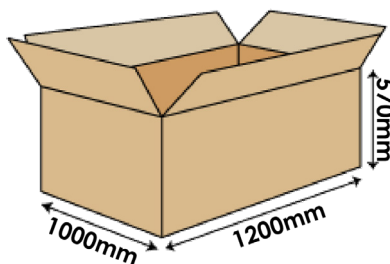
CLASSE DI FUOCO	27 A 233 B 40 F
AGENTE ESTINGUENTE	Schiumogeno EWAB15 (2 % SC-6 + 10 % Inilam AX + 88 % Acqua) (*Acqua iperfiltrata con processo di osmosi)
PROPELLENTE	Aria deumidificata o Azoto (N <sub>2</sub> ), 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C / +60°C
CARICA NOMINALE	6 Litri
PESO TOTALE	~ 9,6 Kg
DIMENSIONI	Altezza (base - valvola) 540 +/- 5 mm Diametro (involucro) 160 +/- 2 mm
TEMPO DI SCARICA	~ 43,5 secondi
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,5 Litri
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Intervento tra 20 e 26 bar
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio
TRATTAMENTO	Esterno: Sabbiatura e verniciatura a polvere Ral 3000 Interno: Rivestimento in plastica

## IMBALLO

(Nota: quantità e misure sono indicative e possono subire variazioni)

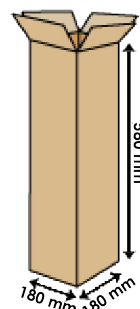
### STANDARD

Massimo nr. 100 pezzi per pallet  
(44 pz. per scatola, max 2 scatole per pallet)  
(12 pz. imballati singolarmente)  
Dimensioni pallet 100x120x160(h) cm



### A RICHIESTA : IMBALLAGGIO SINGOLO

- massimo 64 pezzi su pallet 100x120
- massimo 48 pezzi su pallet 80x120



## DISPOSIZIONI PER IL TRASPORTO

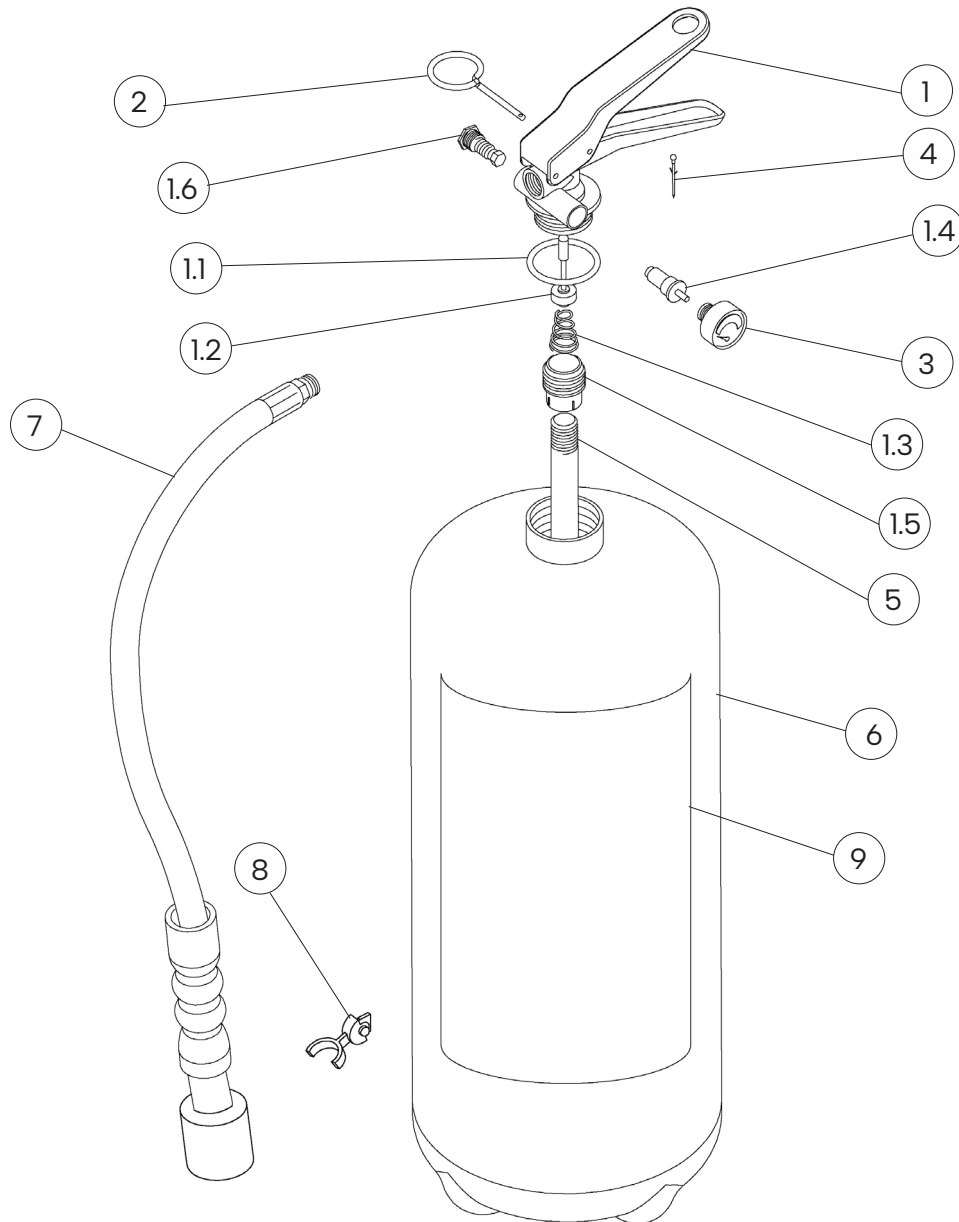
Trasporto via terra : Esenzione ADR come da disposizione 594

Trasporto via mare : Codice IMDG - UN 1044 classe 2.2 Estintori

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-2_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-2	11/09/2024	M.R		2	2/3

# 22066-2 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma

## COMPONENTI E LISTA RICAMBI



NUM.	DESCRIZIONE	CODICE	NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M. 30x15	0212FV	6	Involucro	0112-3
1.1	O-ring valvola	0201R	7	Manichetta con ugello erogatore	0293-2
1.2	Pistoncino valvola	0242R	8	Ferma manichetta a magnete	0301-1
1.3	Molla interna valvola	0251R	9	Etichetta	0083-2
1.4	Valvolino di controllo manometro	1163	OPTIONAL	Supporto per uso navale, in ferro verniciato rosso	0316
1.5	Porta pescante	0253R	OPTIONAL	Supporto per uso navale, in acciaio inox	1464
1.6	Dispositivo di sicurezza	0261R	OPTIONAL	Supporto a muro in acciaio verniciato rosso, per involucri con clip	3036
2	Spina di sicurezza	0282-1		Schiumogeno per ricarica (flacone 6 L. pronto all'uso)	2054-1
3	Manometro	1576			
4	Sigillo per spina di sicurezza	0285			
5	Pescante in PVC	0154			

*Il componente di ricambio(valvola) al nr. 1, include già tutti gli altri componenti indicati da 1.1 a 1.6*

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-2_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-2	11/09/2024	M.R		2	3/3