

Libretto Tecnico



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320
P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. AR-159122

22020-1 : Estintore Portatile, 2 L Schiuma



NON TEME IL GELO
(FINO A -30°C)

• INVOLUCRO

In lega di acciaio ad alta resistenza, profondo stampaggio, verniciatura esterna a polvere colore Rosso Ral 3000.

• AGENTE ESTINGUENTE

Schiumogeno a base d'acqua.

• PROPELLENTE

Aria deumidificata o Azoto (N₂).

• VALVOLA

M. 30x1.5, corpo in ottone, leve con verniciatura verde Ral 6029.

• UTILIZZO

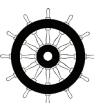
Fuochi di classe A B F
(materiali solidi, liquidi infiammabili, oli da cucina).

VIETATA LA RIPRODUZIONE

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

Estintore a Schiuma da 2 Litri , temperatura di utilizzo da -30°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:



MPA Dresden



CLASSE DI FUOCO :



8

55

25

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|-------|-------|------|------|
| 22020-1.Libretto tecnico | Libretto tecnico | 22020-1 | 21/05/2025 | S.R. | | 3 | 1/3 |

22020-1 : Estintore Portatile, 2 L Schiuma

- INSTALLAZIONE** L'installazione deve essere realizzata in conformità alle disposizioni vigenti nel paese di utilizzo del presidio.
- USO** La messa in servizio e le attività di manutenzione per il mantenimento in efficienza devono essere eseguite in conformità al documento **PSP_1_ITA** dal personale tecnico abilitato e nel rispetto delle normative vigenti in materia nel paese di utilizzo.
- MANUTENZIONE** Qualsiasi manomissione o intervento eseguito da personale non abilitato fa decadere la garanzia del prodotto.
È consigliato posizionare il presidio in un luogo asciutto e protetto dagli agenti atmosferici.

SPECIFICHE TECNICHE

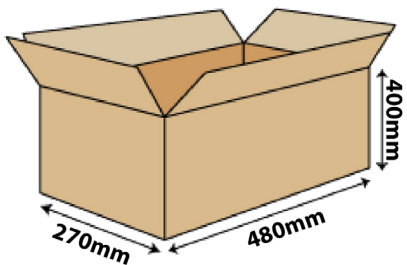
| | |
|---------------------------------|--|
| CLASSE DI FUOCO | 8 A 55 B 25 F |
| AGENTE ESTINGUENTE | Schiumogeno -30°C (100 % Premix MG6 -30) |
| PROPELLENTE | Aria deumidificata o Azoto (N ₂), 15 Bar a 20°C |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -30°C / +60°C |
| CARICA NOMINALE | 2 Litri |
| PESO TOTALE | ~ 4,2 Kg (compreso supporto) |
| DIMENSIONI | Altezza (base - valvola) 380 +/- 5 mm Diametro (involucro) 110 +/- 2 mm |
| TEMPO DI SCARICA | ~ 17,6 secondi |
| PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO | PT 27 bar |
| VOLUME SERBATOIO | 2,45 Litri |
| DISPOSITIVO DI SICUREZZA | Intervento tra 20 e 26 bar |
| MATERIALE SERBATOIO | Lega di acciaio |
| TRATTAMENTO | Esterno: Sabbiatura e verniciatura a polvere Ral 3000 Interni: Rivestimento in plastica |

IMBALLO

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

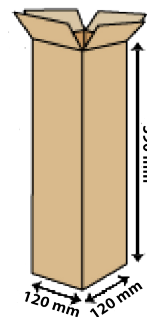
STANDARD

Nota: confezione minima nr. 8 pezzi
Massimo 256 pezzi per pallet
(32 scatole da 8 pz. ciascuna)
Dimensioni pallet 100x120 cm



A RICHIESTA : IMBALLAGGIO SINGOLO

- massimo 210 pezzi su pallet 100x120



DISPOSIZIONI PER IL TRASPORTO

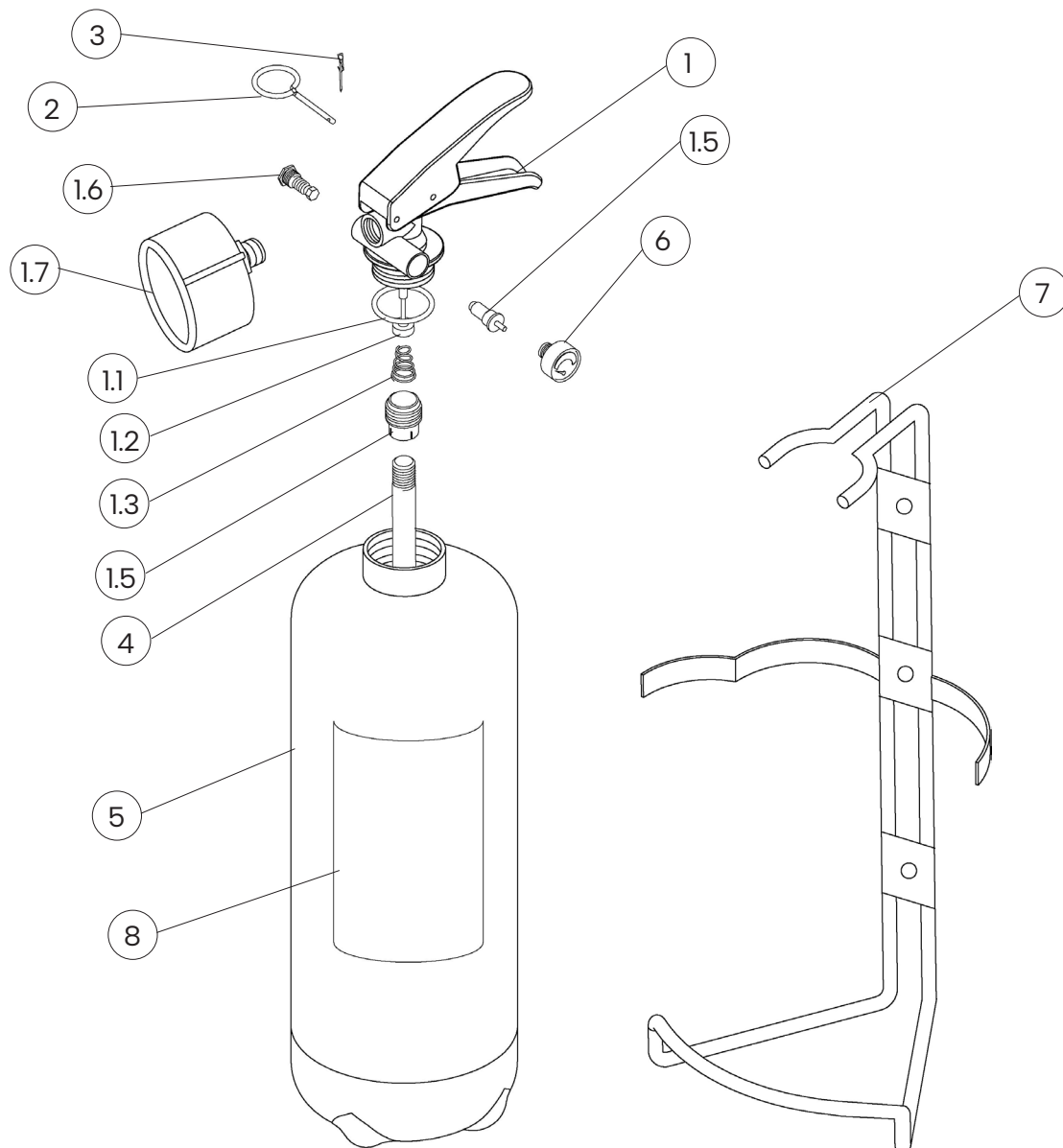
Trasporto via terra : Esenzione ADR come da disposizione 594

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

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|-------|-------|------|------|
| 22020-1.Libretto tecnico | Libretto tecnico | 22020-1 | 21/05/2025 | S.R. | | 3 | 2/3 |

22020-1 : Estintore Portatile, 2 L Schiuma

COMPONENTI E LISTA RICAMBI



| NUM. | DESCRIZIONE | CODICE |
|------|----------------------------------|---------|
| 1 | Valvola M. 30x1.5 | 0211-2V |
| 1.1 | O-ring valvola | 0201-13 |
| 1.2 | Pistoncino valvola | 0241R |
| 1.3 | Molla interna valvola | n.a. |
| 1.4 | Valvolino di controllo manometro | 1163 |
| 1.5 | Porta pescante | n.a. |
| 1.6 | Dispositivo di sicurezza | 0261R |
| 1.7 | Cono erogatore | 1938 |
| 2 | Spina di sicurezza | 0282-1 |

| NUM. | DESCRIZIONE | CODICE |
|------|--|------------|
| 3 | Sigillo per spina di sicurezza | 0285 |
| 4 | Pescante in PVC | 0152 |
| 5 | Involucro | 1579-5 |
| 6 | Manometro | 1576 |
| 7 | Supporto | 0327 |
| 8 | Etichetta | 1580-1 |
| | Schiumogeno per ricarica (flacone 1 L pronto all'uso) | 1658 (x 2) |

*Il componente di ricambio(valvola) al nr. 1, include già tutti gli altri componenti indicati da 1.1 a 1.7
"n.a" indica che lo specifico componente non è disponibile come singola parte di ricambio*

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|-------|-------|------|------|
| 22020-1.Libretto tecnico | Libretto tecnico | 22020-1 | 21/05/2025 | S.R. | | 3 | 3/3 |