

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

S6 SUPER - 22064 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma



PARTICOLARE CLIP



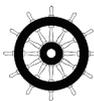
- **INVOLUCRO**
In lega di acciaio ad alta resistenza, profondo stampaggio, con clip, verniciatura esterna a polvere, colore Rosso Ral 3000.
- **AGENTE ESTINGUENTE**
Schiumogeno a base d'acqua.
- **PROPELLENTE**
Aria deumidificata o Azoto (N₂).
- **VALVOLA**
CPF M. 30x1.5, corpo in ottone, con trattamento anticorrosione.
- **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 +5°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 :



43

233

75

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
S6 SUPER - 22064_Libretto tecnico	Libretto tecnico	S6 SUPER 22064	21/05/2025	S.R.		3	1/3

S6 SUPER – 22064 : Estintore Portatile, 6 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
 - **MANUTENZIONE** 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.
- 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

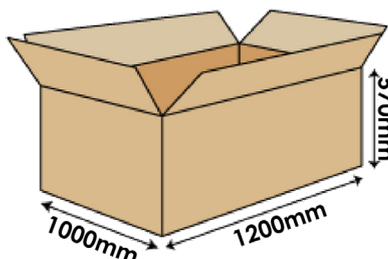
CLASSE DI FUOCO	43 A 233 B 75 F
AGENTE ESTINGUENTE	Schiumogeno EWAB1
PROPELLENTE	Aria deumidificata o Azoto (N ₂), 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	+5°C / +60°C
CARICA NOMINALE	6 Litri
PESO TOTALE	~ 9,65 Kg
DIMENSIONI	Altezza (base - valvola) 540 +/- 5 mm Diametro (involucro) 160 +/- 2 mm
TEMPO DI SCARICA	~ 20,9 secondi
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,5 Litri
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Intervento tra 20 e 24 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)

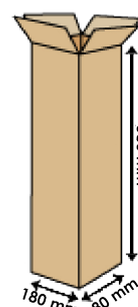
STANDARD

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

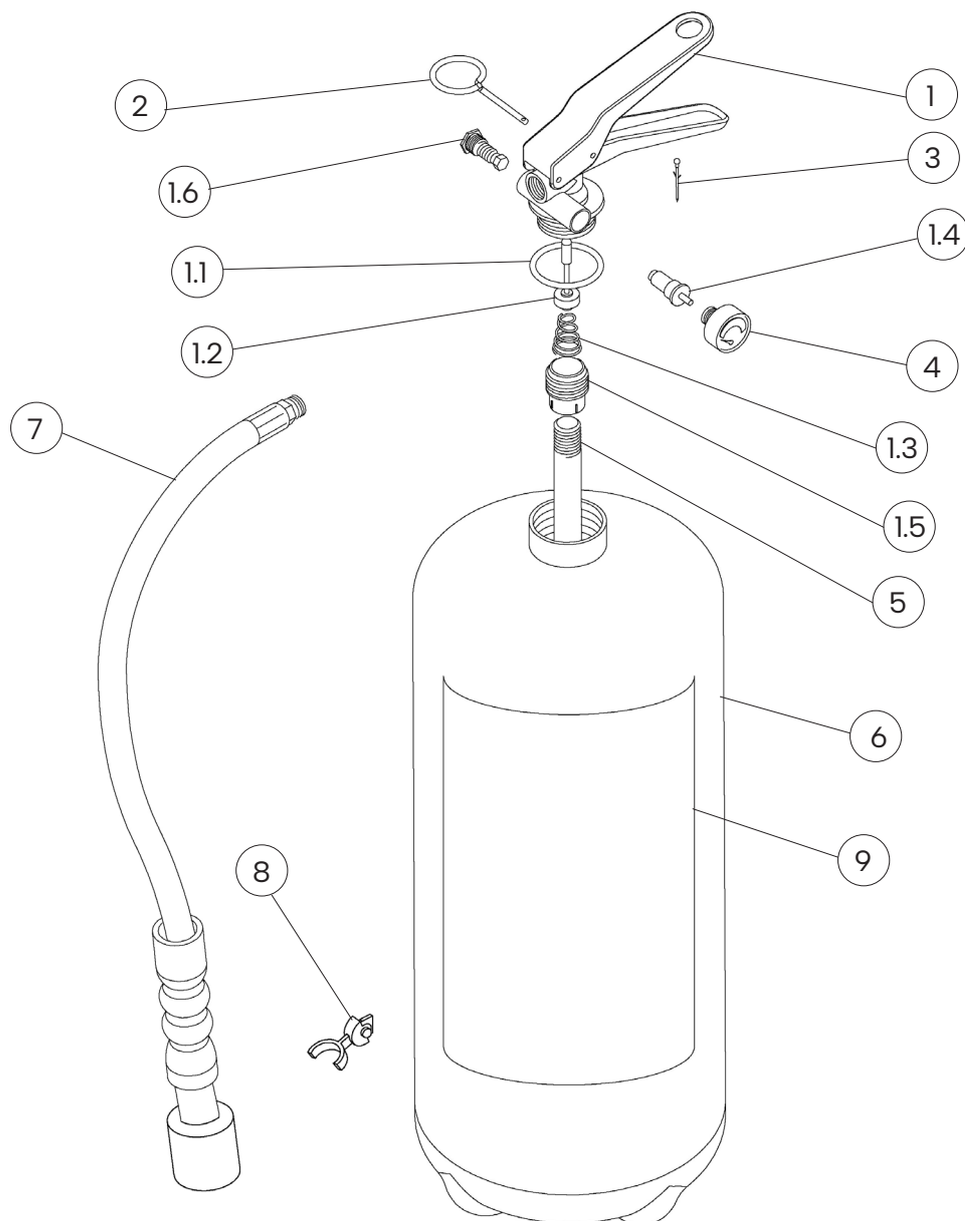


DISPOSIZIONI PER IL TRASPORTO Trasporto via terra : Esenzione ADR come da disposizione 594
Trasporto via mare : Codice IMDG – UN 1044 classe 2.2 Estintori

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
S6 SUPER – 22064_Libretto tecnico	Libretto tecnico	S6 SUPER 22064	21/05/2025	S.R.		3	2/3

S6 SUPER – 22064 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma

COMPONENTI E LISTA RICAMBI



NUM.	DESCRIZIONE	CODICE	NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M. 30x15	0212CS	6	Involucro	0112-3
1.1	O-ring valvola	0201C	7	Manichetta con ugello erogatore	0293-2
1.2	Pistoncino valvola	0242C	8	Ferma manichetta a magnete	0301-1
1.3	Molla interna valvola	0251C	9	Etichetta	0081-1
1.4	Valvolino di controllo manometro	1163C	OPTIONAL	Supporto per uso navale, in ferro verniciato rosso	0316
1.5	Porta pescante	0253C	OPTIONAL	Supporto per uso navale, in acciaio inox	1464
1.6	Dispositivo di sicurezza	0261C	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)	2054-11
3	Sigillo per spina di sicurezza	0285			
4	Manometro	1576			
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.
S6 SUPER - 22064_Libretto tecnico	Libretto tecnico	S6 SUPER 22064	21/05/2025	S.R.		3	3/3