

# Libretto Tecnico



SAFETY  
FOR  
FUTURE



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

## GW6P58X 22066-720 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma



FLUORINE FREE

PARTICOLARE CLIP



- INVOLUCRO

In acciaio Inox AISI 304 , 3 saldature, con clip, verniciatura esterna a polvere colore Rosso Ral 3000.

- AGENTE ESTINGUENTE

Schiumogeno senza fluoro, a base d'acqua.

- PROPELLENTE

Azoto (N<sub>2</sub> ).

• VALVOLA

M. 58x2, corpo e ghiera in lega leggera di alluminio AA6061, dotata di check valve esterno, leve con verniciatura verde Ral 6018.

- UTILIZZO

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

*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, 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 :



27 144 40

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-720_GW6P58X.Libretto tecnico	Libretto tecnico	GW6P58X_22066-720	27/05/25	S.R.		3	1/3

# GW6P58X 22066-720 : 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

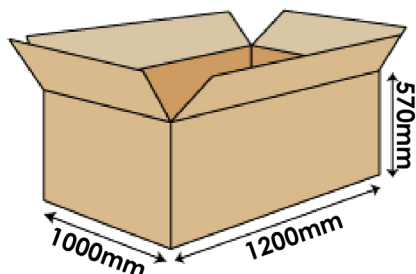
CLASSE DI FUOCO	27 A 144 B 40 F
AGENTE ESTINGUENTE	100% Green Wave Premix
PROPELLENTE	Azoto (N <sub>2</sub> ), 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	+5°C / +60°C
CARICA NOMINALE	6 Litri
PESO TOTALE	~ 8,65 Kg
DIMENSIONI	Altezza (base - valvola) 550 +/- 5 mm Diametro (involucro) 160 +/- 2 mm
TEMPO DI SCARICA	~ ____ secondi
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,80 Litri
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Intervento tra 22 e 27 bar
MATERIALE SERBATOIO	Acciaio Inox AISI 304
TRATTAMENTO	Esterno: Sabbiatura e verniciatura a polvere Ral 3000

## IMBALLO

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

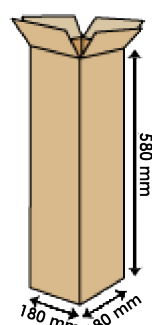
### STANDARD

Massimo 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



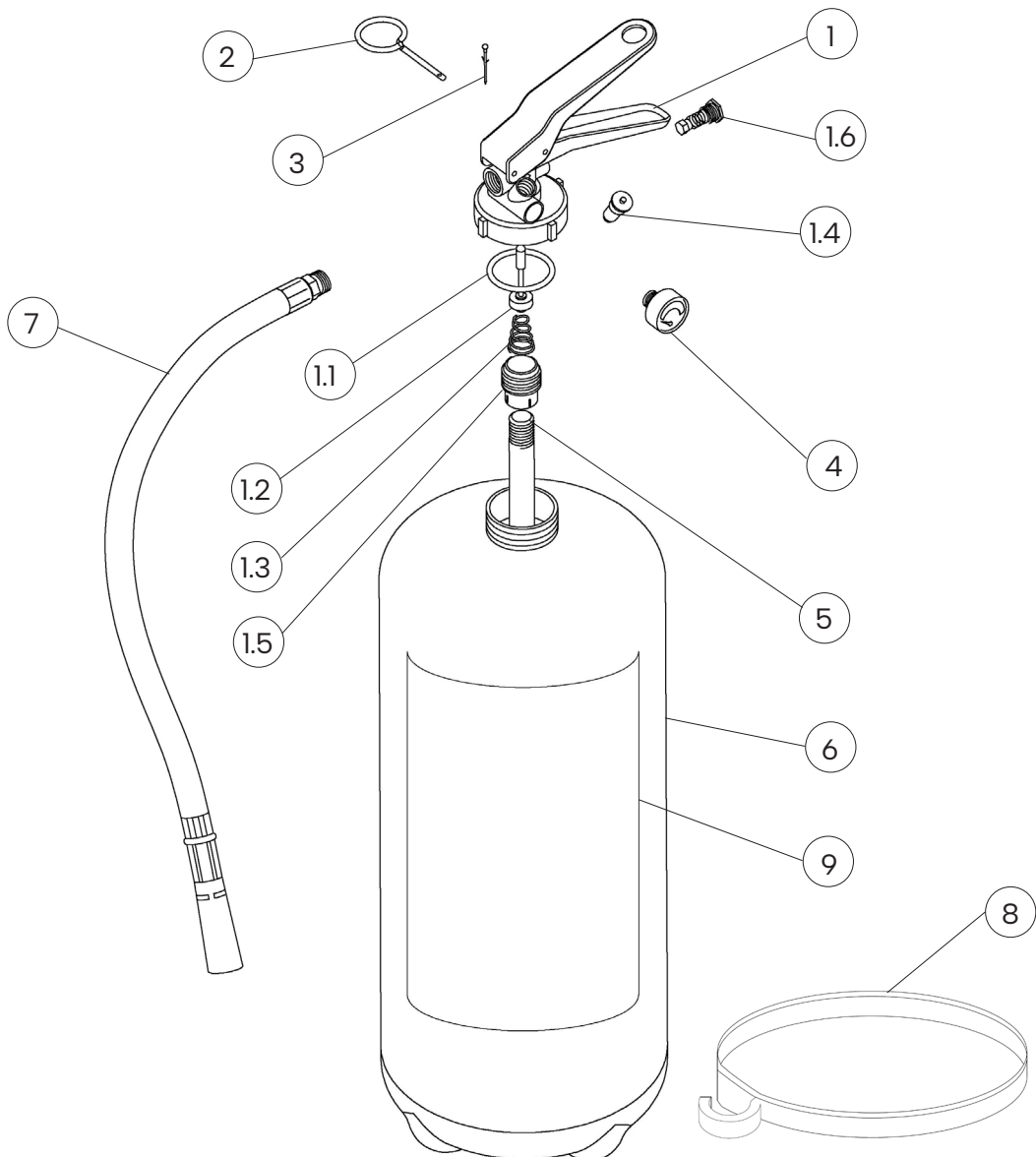
## DISPOSIZIONI PER IL TRASPORTO

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.
22066-720_GW6P58X.Libretto tecnico	Libretto tecnico	GW6P58X_22066-720	27/05/25	S.R.		3	2/3

**COMPONENTI E LISTA RICAMBI**



NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M. 58x2	0212-52
1.1	O-ring valvola	0201-4
1.2	Pistoncino valvola	n.a.
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	n.a.
2	Spina di sicurezza	0282-1
3	Sigillo per spina di sicurezza	0285
4	Manometro	1576

NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
5	Pescante in PVC	0154F
6	Involucro	1529-2
7	Manichetta con ugello erogatore	2296-2V
8	Ferma manichetta ad anello	0301
9	Etichetta	0083-720
OPTIONAL	Supporto a muro in acciaio verniciato rosso, per involucri con clip	3036

*Il componente di ricambio(valvola) al nr. 1, include già tutti gli altri componenti indicati da 1.1 a 1.6  
"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.
22066-720_GW6P58X.Libretto tecnico	Libretto tecnico	GW6P58X_22066-720	27/05/25	S.R.		3	3/3