



22066-94 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma



FLUORINE FREE



- **INVOLUCRO**
In acciaio Inox AISI 304 , 3 saldature, verniciatura esterna a polvere, colore Rosso Ral 3000.
- **AGENTE ESTINGUENTE**
Schiuma senza fluoro. Soluzione acquosa di tensioattivi accuratamente selezionati, progettata per l'utilizzo come agente schiumogeno negli estintori portatili.
- **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).

DISPONIBILE CERTIFICATO



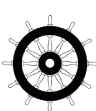
EN3-B23/2304

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:



EN 3-10
Inspection Certificate
N° 55840/21/NMI/nmj



CLASSE DI FUOCO :



27



144



25

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22066-94_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-94	23/09/2024	M.R		2	1/3

22066-94 : 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

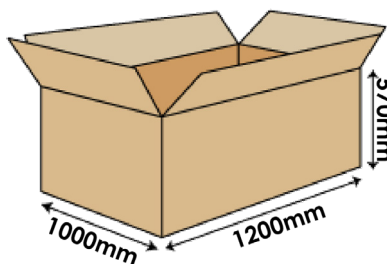
CLASSE DI FUOCO	27 A 144 B 25 F
AGENTE ESTINGUENTE	Schiumogeno 100% FFX 150
PROPELLENTE	Aria deumidificata o Azoto (N ₂), 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	+5°C / +60°C
CARICA NOMINALE	6 Litri
PESO TOTALE	~ 9,1 Kg
DIMENSIONI	Altezza (base - valvola) 530 +/- 5 mm Diametro (involucro) 160 +/- 2 mm
TEMPO DI SCARICA	~ 49,7 secondi
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,8 Litri
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Intervento tra 20 e 26 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)

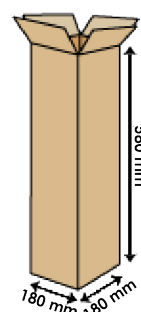
STANDARD

Massimo 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

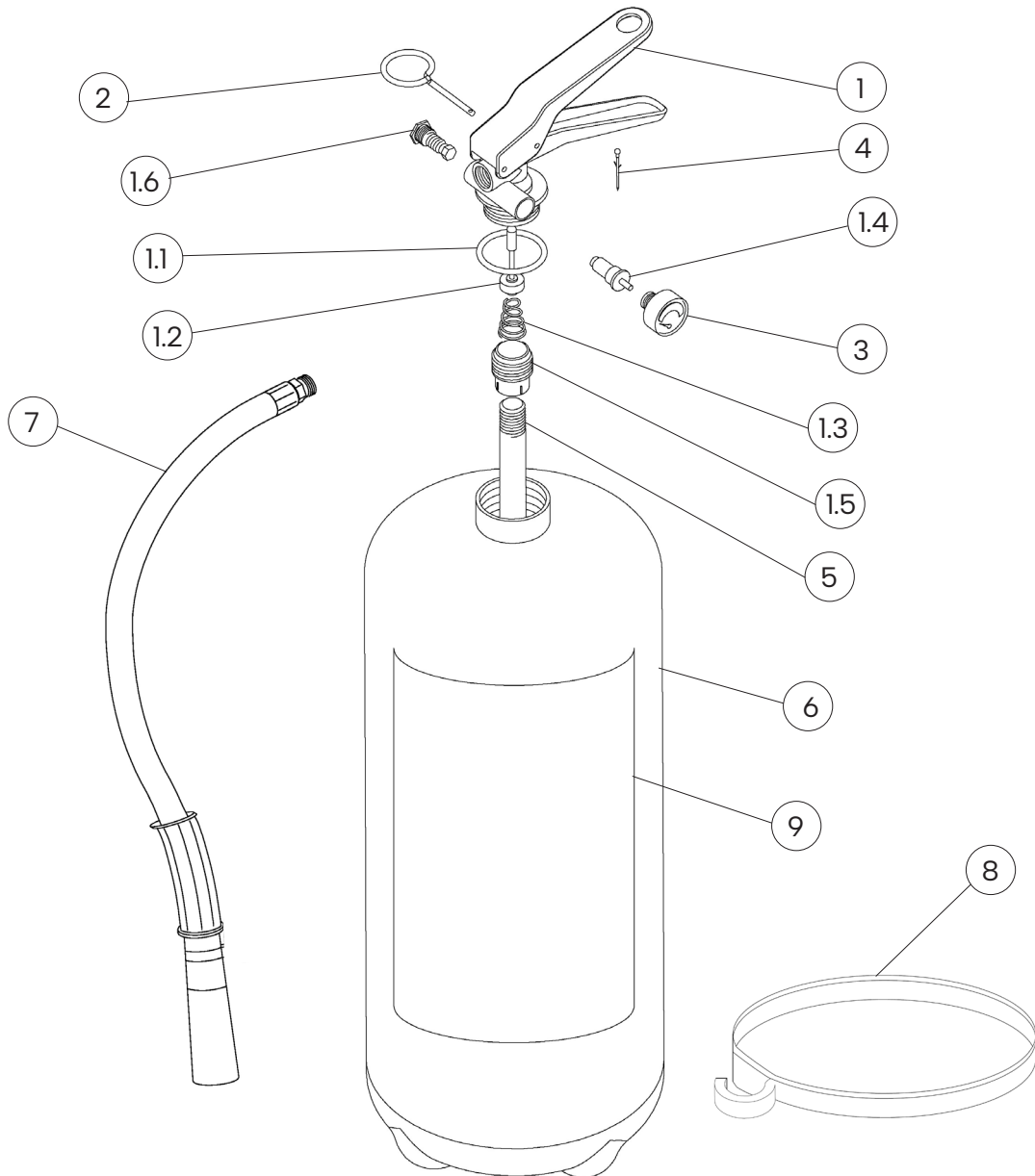


DISPOSIZIONI PER IL TRASPORTO Trasporto via terra : Esenzione ADR come da disposizione 594
Trasporto via mare : Codice IMDG - UN 1044 classe 2.2 Estintori

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rel.	Check	Rev.	Pag.
22066-94_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-94	23/09/2024	M.R		2	2/3

22066-94 : Estintore Portatile, 6 L Schiuma

COMPONENTI E LISTA RICAMBI



NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M. 30x15	0212FV
1.1	O-ring valvola	0201R
1.2	Pistoncino valvola	0242R
1.3	Molla interna valvola	0251R
1.4	Valvolino di controllo manometro	1163
1.5	Porta pescante	0253R
1.6	Dispositivo di sicurezza	0261R
2	Spina di sicurezza	0282-1
3	Manometro	1576
4	Sigillo per spina di sicurezza	0285
5	Pescante in PVC	0154

NUM.	DESCRIZIONE	CODICE
6	Involucro	1849
7	Manichetta con ugello erogatore	0293-13
8	Ferma manichetta ad anello	0301
9	Etichetta	0083-94
OPTIONAL	Supporto per uso navale, in ferro verniciato rosso	0316
OPTIONAL	Supporto per uso navale, in acciaio inox	1464
	Schiumogeno per ricarica (flacone 6 L. pronto all'uso)	2594-1

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.
22066-94_Libretto tecnico	Libretto tecnico	22066-94	23/09/2024	M.R		2	3/3