



EMME ANTINCENDIO S.r.l.
www.emme-italia.com

IMPIANTO ANTINCENDIO AUTOMATICO "SERIE MARE EASY" 3-6-12 Kg Gas HFC



Accessori inclusi

1161-2
Pressostato



Accessori forniti solo su richiesta

2166-1 - Cartuccia per
attivazione elettrica



- **INVOLUCRO**
In lega di acciaio ad alta resistenza, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.
- **AGENTE ESTINGUENTE**
Gas HFC 227 ea.
- **PROPELLENTE**
Azoto (N₂)
- **VALVOLA**
Sprinkler M. 30x1.5, intervento a 93 °C (con bulbo fornito in dotazione standard)
Dotata di pressostato tarato a 11 bar.
- **UTILIZZO**
Fuochi di classe A B (materiali solidi, liquidi infiammabili).
- **ATTIVAZIONE**
Automatica al raggiungimento della temperatura del bulbo.
Oppure su richiesta con cartuccia pirotecnica per attivazione elettrica.
- **SUPPORTO**
A muro in ferro in dotazione standard.

Nota pressostato: L'impianto in pressione è "normalmente aperto".
Il solo pressostato non installato sull'impianto è del tipo "normalmente chiuso".

Nota: Le immagini sono a scopo illustrativo, il prodotto acquistato potrebbe differire dalla foto

Impianto antincendio automatico Serie Mare Easy a gas HFC, disponibile in cariche da 3, 6, 12Kg, temperatura di utilizzo da -30°C a +60°C, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.

Certificato RINA secondo ISO 9094:2015.

Tutti gli impianti 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 di 1 mt.

VERSIONI DISPONIBILI

CODICE	QUANTITA' GAS HFC	DIMENSIONI (escluso supporto) H x Ø involucro (mm)	C % (concentrazione gas in volume)	M3/Kg	TEMPO DI SCARICA	AREA PROTETTA
11039-3	Kg 3	430 +/-5 x 130 +/-3	7,611	0,1373	20 sec.	5 mc
11069-3	Kg 6	480 +/-5 x 160 +/-3	7,611	0,1373	35 sec.	10 mc
11129-3	Kg 12	580 +/-5 x 190 +/-3	7,611	0,1373	60 sec.	20 mc

DISPOSITIVO APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSI DI FUOCO :



IMPIANTO ANTINCENDIO AUTOMATICO "SERIE MARE EASY" 3-6-12 Kg Gas HFC

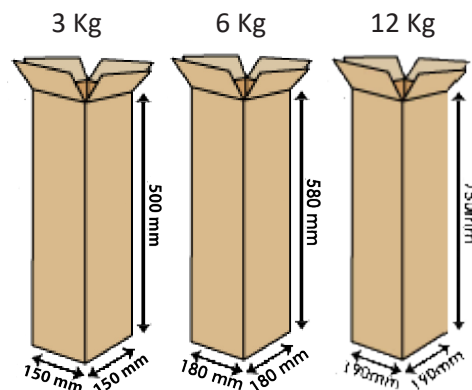
SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI FUOCO	A B
ESTINGUENTE	Gas HFC 227 ea
PROPELENTE	Azoto (N ₂), 15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C / +60°C
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
COPPIA SERRAGGIO VALVOLA	tra 40 e 50 Nm
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio
TRATTAMENTO ESTERNO/INTERNO	Sabbatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000

IMBALLO

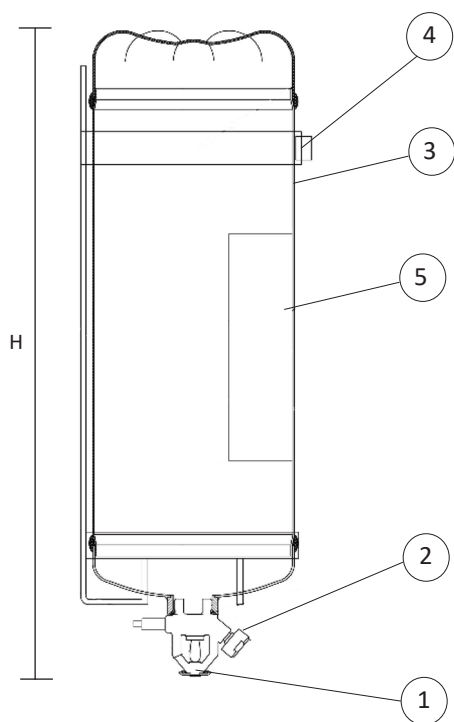
STANDARD : pezzo scatolato singolarmente

Nota: le misure degli imballi sono indicative e possono subire variazioni



MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

Installare l'impianto in posizione verticale con apposito supporto in dotazione. Posizionare con la valvola sprinkler rivolta verso il basso. Si raccomanda : controllo almeno ogni 6 mesi per verifica pressione; revisione ogni 72 mesi con sostituzione agente estinguente; collaudo dopo 144 mesi dalla data di produzione.



LISTA RICAMBI

N.	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M. 30x1.5 completa di bulbo termosensibile con attivazione a 93°C	2133-1
2	Manometro	0272
3	Involucro 3 Kg Involucro 6 Kg Involucro 12 Kg	0103 1848K 0105-8
4	Supporto in ferro 3 Kg Supporto in ferro 6 Kg Supporto in ferro 12 Kg	0315-1 0316-1 0317-1
5	Etichetta	2064
	Pressostato M 10x1 per vavola, tarato a 11 bar	1161-2
OPTIONAL	Cartuccia pirotecnica per attivazione elettrica	2166-1

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_serie mare easy	-	08/08/23	M.R	MR	1	2