

I dispositivi antincendio carrellati a doppio estinguente, detti anche twin agents. Sono realizzati con involucro in acciaio con polvere estinguente ABC e un involucro in acciaio Inox con schiuma AFFF 6%. Il dispositivo è composto da una bombola di azoto di pressurizzazione, le due lance sono azionabili separatamente anche se unite per una maggiore maneggevolezza.



30509



Specifiche Tecniche		
Codice	30509	30119
Prezzo	Su richiesta	Su richiesta
Capacità	50+50	100+100
Estinguente	Polvere ABC + EW6	Polvere ABC + EW6
Peso totale	140 Kg	330 Kg
Altezza totale	1350	1350
Temperatura di esercizio	+5° C / + 60° C	+5° C / + 60° C



PEO 2014/68/UE



20309



12509-2



12159



CONSIGLIATO
COVER DI PROTEZIONE

Per la Gamma Completa Vedere a pagina 131

CONSIGLIATA PER
 INSTALLAZIONI
 OUTDOOR E
 CLIMI MARINI

SU RICHIESTA

Dispositivi antincendio
 carrellati con polvere:
 - Bicarbonato di Potassio
 - Solfato di Potassio
 - Monnex

Specifiche Tecniche

Codice	20309	12509-2	12119	12159
Prezzo	€ 986,00	€ 1.147,70	€ 1.507,70	€ 2.617,00
Capacità	30 Kg	50 Kg	100 Kg	150 Kg
Estinguente	Polvere D			
Peso totale	58 Kg	81 Kg	155 Kg	200 Kg
Altezza totale	1088	1090	1300	1350
Temperatura di esercizio	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C



Dispositivi Antincendio progettati e costruiti secondo la Normativa EN 3-7:2008, sono dispositivi non riconosciuti dal DM 7.1.2005

MEB 2014/66/UE



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
21010-2	1 Kg Polvere	€ 83,40
22020-2	2 L Schiuma	€ 95,00

ORO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
21010-3	1 Kg Polvere	€ 83,40
22020-3	2 L Schiuma	€ 95,00

ARGENTO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
21010-4	1 Kg Polvere	€ 91,70
22020-4	2 L Schiuma	€ 103,40

RAME

ESTINTORE "POSACENERE"



Involucro L 7,8 Dim. mm 310x555 H

CODICE	PREZZO
2151	€ 315,40

INVOLUCRI SEZIONATI



Involucro L 7,8 bassa pressione in acciaio al carbonio

CODICE	PREZZO
2152	€ 116,70



Involucro L 7,5 alta pressione in acciaio

CODICE	PREZZO
2153	€ 183,40

IDEALI PER CORSI ANTINCENDIO



23020-5



21069-2



22061-7



22064-7

Specifiche Tecniche

	21069-2	22061-7	22064-7	23020-5
Codice	21069-2	22061-7	22064-7	23020-5
Prezzo	€ 175,50	€ 156,70	€ 165,50	€ 165,40
Capacità	6 Kg	6 L	6 L	2 Kg
Estinguente	Polvere	Acqua	EW 6	Biossido di Carbonio



Contiene 200 gr di
Polvere ABC

Dispositivi Gadget				
Codice	21009-2	21009-1	21009	21009-3
Prezzo	€ 25,80	€ 34,70	€ 25,80	€ 25,80
Colore	Giallo	Cromato	Rosso	Verde

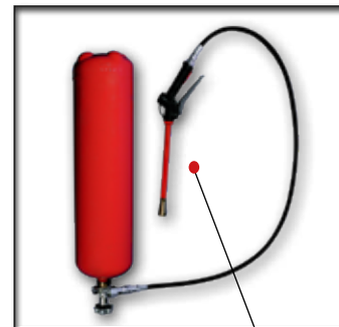


APPARECCHIO A POLVERE 9 / 12 Kg USO SPALLABILE

Dispositivo spallabile pratico e facile da utilizzare per squadre di emergenza e pronto intervento. Disponibile nelle versioni a polvere ABC da 9 e 12 Kg. Realizzato con serbatoio certificato PED, valvola a volantino collegata a una prolunga con lancia erogatrice dotata di pulsante per intercettazione del getto di erogazione. Il tutto montato su un pratico e comodo supporto spallabile. Ideale per interventi rapidi in luoghi non facilmente raggiungibili, come ad esempio per squadre specializzate in incendi boschivi o ad intervento rapido.

A richiesta disponibile con polvere estinguente per rischi specifici.

CODICE	VERSIONE	PREZZO
13095	9 Kg.	su richiesta
13125	12 Kg.	su richiesta





POSTAZIONE FISSA ANTINCENDIO

Armadio ideato e progettato per l'installazione in stazioni di rifornimento con servizio di apertura 24 h automatizzato e assistito. L'armadio permette una sicurezza costante senza rischi per l'utilizzatore. La pratica anta con lastra frangibile permette l'utilizzo dell'estintore in qualsiasi momento e situazione. La struttura è fornita completa di estintore a polvere polivalente ABC da kg 30 e manichetta da 10 m.



CODICE	PREZZO
1967	€ 1.852,40

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera 25/10 elettrozincata
- Verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000
- Manichetta erogazione 10 m
- Lancia erogatrice con intercettazione del getto
- Peso Kg 100
- Dimensioni cm. 500 x 500 x 1000



CONTENITORI PORTA SABBIA

EMME BOX

Robusto, capiente e dal design accattivante, si presta a molteplici utilizzi: dalla sabbia, al sale, ai materiali per assorbimento e pulizia. Grazie al suo coperchio avvolgente e alla guarnizione interna è caratterizzato da una perfetta tenuta all'acqua e alle polveri.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Disponibile con cilindro centrale munito di chiave e in vari colori: rosso, verde, giallo e nero.
- Dimensioni (mm): 650x500x570
- Peso (kg): 6.3
- Capacità (lt): 108
- Materiale: polipropilene, nylon
- Principali caratteristiche: stabilità al carico, resistenza dei componenti ad alta e bassa temperatura, tenuta all'acqua ed alle polveri.

CODICE	CAPACITA'	PREZZO
1968	108 Lt	€ 134,00
1968-1	70 Lt	€ 91,40

COMPLETO DI COPERCHIO E STAFFA IN ACCIAIO



CODICE	PREZZO
0126	€ 38,70

DISPOSITIVI AUTOMATICI CONFORMI ALLA DIRETTIVA PED 2014/68/UE

I dispositivi automatici a polvere e schiuma AFFF sono dotati di una valvola a sprinkler con bulbo di vetro sigillato e sensibile al calore che interviene automaticamente al raggiungimento della temperatura di 68° C (bulbo con intervento a 79-93-141° C a richiesta).

Si consiglia l'installazione dei dispositivi automatici ad un'altezza non superiore a 3 metri da terra.

Codice	Carica nominale	Agente Estinguente	Prezzo
13019-1	1 Kg	Polvere	€ 101,70
13029-1	2 Kg	Polvere	€ 103,40
13039	3 Kg	Polvere	€ 89,40
13069	6 Kg	Polvere	€ 115,50
13129	12 Kg	Polvere	€ 145,30
13069-1	6 L	Schiuma Waterfoam	€ 134,40
13099-1	9 L	Schiuma Waterfoam	€ 168,00
13069-2	6 Kg	Gas HFC 227 ea	€ 485,00
13109-2	10 Kg	Gas HFC227 ea	€ 698,40

Pressostato 1/8" per estintore automatico tarato a 11 Bar con cappuccio di protezione.

Montato sull'estintore automatico, per permettere la messa in funzione dell'allarme ottico - acustico, se collegato ad un impianto di rilevazione con la chiusura automatica della valvola del gas.

CODICE	PREZZO
1161	€ 157,50



CORRISPONDENZA TEMPERATURE COLORI BULBI SPRINKLER

57°C = 135°F	ARANZIO
68°C = 155°F	ROSSO
79°C = 175°F	GIALLO
93°C = 200°F	VERDE
141°C = 286°F	BLU
182°C = 360°F	VIOLA

Specifiche Tecniche	13019-1	13029-1	13039	13069	13129	13069-1	13099-1	13069-2	13109-2
Peso (Kg) ±5%	2,1	3,7	7,5	10	18	10	18	10	18
Serbatoio Vol. (L)	5,0	5,0	5,0	7,2	13,5	7,2	13,5	7,2	13,5
Altezza totale	290	290	290	330	330	330	330	330	330
Diametro serbatoio (mm.)	240	240	240	240	360	240	360	240	360
Carica (Kg / L)	1	2	3	6	12	6	9	6	10
Area Protetta m ² /m ³	1	2	3	6	12	4	7	10	18
Agente estinguente	Polvere				Schiuma EW6			Gas HFC 227	

I Dispositivi Antincendio serie INDUSTRIAL sono costruiti con serbatoi pressurizzati e caricati con Polvere ABC e Schiuma EW6.

Si tratta di un piccolo impianto automatico con comando manuale a distanza dotato di una valvola sprinkler con apertura automatica quando il calore arriva a 93° C.

I Dispositivi serie INDUSTRIAL sono assemblati con una valvola molto versatile, in quanto oltre ad essere completamente automatica si attiva senza l'utilizzo di nessuna fonte di energia, dispone di un comando manuale a distanza con un cavetto di acciaio dotato di una maniglia terminale in scatola di protezione.

Inoltre è possibile collegare una cartuccia elettrica a tensione universale, azionabile da un pulsante remoto. Due uscite di diametro 3/8", alle quali si collegano tubazioni flessibili con attacchi rapidi con un massimo complessivo di 4 ugelli, erogano il getto estinguente con precisione nel punto effettivo del rischio di incendio. Montaggio senza necessità di filettare tubi, estremamente rapido e facile.

Idoneo nella versione a polvere per l'industria a protezione di miscelatori di vernici, impianti filtrazione/aspirazione, ecc... e nella versione a schiuma per il settore automotive a protezione di vani motore e cucine.



SERIE POLVERE ABC					
Codice	Kg	Area Protetta (m ²)	Diam.	Tubo m.	Prezzo
11039	3	5	130	4	€ 427,00
11069	6	10	160	6	€ 460,00
11129	12	20	190	8	€ 520,00

I dispositivi a polvere / schiuma serie INDUSTRIAL sono forniti completi di:

- Serie polvere: Serbatoi volume L 3,5 - 7,8 - 14 CE PED 2014/68/UE
- Verniciatura a polvere epossipoliestere rosso ral 3000.
- Serie schiuma: Serbatoi L 4,5 - 7,8 - 11 CE PED 2014/68/UE plastificazione interna, verniciatura a polvere epossipoliestere rosso Ral 3000.

Tutti i dispositivi sono forniti completi di:

- Valvola sprinkler ad attivazione 93° C.
- Tubo alluminio diam. 10x1.
- Ugelli erogatori polvere / schiuma.
- Cassetta con maniglia di comando per attivazione remota.
- Cavo di acciaio con guaina flessibile da 5 m.
- Raccordi ad attacco rapido tubo 10x1.
- Supporto acciaio AISI 304.



Venduti con impianto

SERIE SCHIUMA AFFF					
Codice	L	Area Protetta (m ²)	Diam.	Tubo m.	Prezzo
11039-1	3	5	130	4	su richiesta
11069-1	6	10	160	6	€ 570,00
11099-1	9	20	180	8	€ 640,00

Gli impianti serie MARE, approvati RINA ISO 9094-1 e ISO 9094-2, sono costruiti con un serbatoio pressurizzato e caricato a gas HFC 227, un gas pulito ed ecologico (non danneggia l'ozono, non sporca, non lascia residui, non è dannoso per le persone).

E' un piccolo impianto automatico con comando manuale a distanza dotato di una valvola sprinkler con apertura automatica quando il calore arriva a 93°C. I dispositivi serie MARE sono assemblati con una valvola molto versatile, in quanto oltre ad essere completamente automatica, senza utilizzo di nessuna fonte di energia, dispone di un comando manuale a distanza con un cavetto di acciaio dotato di una maniglia terminale in scatola di protezione. Inoltre è possibile collegare una cartuccia elettrica a tensione universale, azionabile da un pulsante in plancia. Due uscite diam 3/8", alle quali si collegano tubazioni flessibili con attacchi rapidi con un massimo complessivo di 4 ugelli, erogano il getto estinguente fino alla saturazione dell'ambiente. Montaggio senza necessità di filettare tubi, estremamente rapido e facile. Idoneo per installazione a protezione di vani motore di imbarcazioni da diporto, con lunghezza massima pari a 24 m.



Optional



Cartuccia pirotecnica
Per attivazione elettrica

CODICE	PREZZO
2166-1	€ 424,70

SERIE MARE



- Tutti i dispositivi sono forniti completi di:
- Valvola sprinkler ad attivazione 93° C.
 - Comando manuale a distanza completo di cavo con attuatore manuale.
 - Tubazione e ugelli di scarica
 - Supporto in acciaio



**SERIE MARE
EASY**



- Tutti i dispositivi sono forniti completi di:
- Valvola sprinkler ad attivazione 93° C con erogazione a sprinkler.
 - Comando manuale a distanza completo di cavo e attuatore manuale.
 - Supporto in acciaio



Specifiche Tecniche

Codice	Kg	Area protetta (m ³)	Vol.	Tubo m.	Prezzo
11039-2	3	5	3,5	5	€ 635,00
11069-2	6	10	7	5	€ 970,00
11129-2	12	20	13,5	8	€ 1.630,00

Specifiche Tecniche

Codice	Kg	Area protetta (m ³)	Vol.	Prezzo
11039-3	3	5	3,5	€ 456,40
11069-3	6	10	7	€ 749,10
11129-3	12	20	13,5	€ 1.319,20

Per ricariche e manutenzioni contattare il nostro ufficio.

REGOLAMENTO PER LA MANUTENZIONE PERIODICA DEGLI IMPIANTI FISSI E DELLE DOTAZIONI MOBILI ANTINCENDIO

Testo da : Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti -
Sicurezza della Navigazione Serie 100/2014 del 10/2/2014

Regolamento per la Manutenzione periodica delle dotazioni antincendio

Estintori idrici, a schiuma, a polvere ed Anidride Carbonica con involucro costantemente sotto pressione devono essere revisionati con intervalli non superiori a 12 mesi.

La revisione consiste:

- in un esame dell'estintore inteso ad assicurarne la funzionalità
- nell'accertamento della quantità di carica contenuta
- nella verifica che la data di pressatura periodica del serbatoio non sia superata

L'estintore non deve presentare difetti quali ad esempio:

- deterioramento delle manichette e dei coni
- corrosione del serbatoio
- mancanza dei contrassegni distintivi

Gli estintori ad anidride carbonica riscontrati vuoti o con carica inferiore al 90% e quelli idrici, a schiuma e polvere con

pressione inferiore al 95% della pressione nominale devono essere sottoposti a prova idrostatica. Nel caso di collaudo di bombole ad anidride carbonica il cartellino deve comprendere firma e timbro dell'ente incaricato.





CODICE	PREZZO
1965	€ 1.697,70

OMOLOGAZIONE RINA
N. FPE 25603 CS

Istruzioni d'uso: Apparecchio spallabile con serbatoio da L 20 dotato di due fusti schiuma AFFF 3% e lancia bassa espansione con miscelatore integrato omologato Rina e conforme alla norma SOLAS 1974. Il dispositivo spallabile permette una maggiore flessibilità e comodità nei movimenti in caso di incendio a bordo di imbarcazioni. Il collegamento alla rete idrica avviene tramite manichetta antincendio (optional) collegata direttamente alla lancia di erogazione, è collegata al dispositivo tramite il tubo flessibile in dotazione.

Componenti

SERBATOIO SCHIUMOGENO PRINCIPALE CAPACITÀ 20 L.
SERBATOIO SCHIUMOGENO DI RISERVA (A RICHIESTA)
VALVOLA INTERCETTAZIONE SCHIUMOGENO
TUBO FLESSIBILE ASPIRAZIONE SCHIUMOGENO
LANCIA SCHIUMA MECCANICA CON PREMISCOLATORE E VALVOLA A SFERA INTERCETTAZIONE ACQUA UNI 45
MANICHETTA UNI 45 (A RICHIESTA)

MANICHETTA UNI 45



CODICE
1232

PREZZO
€ 123,00

Lunghezza 20 m

PRODOTTO
CERTIFICATO
MED
PER IL SETTORE
NAVALE



CODICE
1966

PREZZO
€ 1.667,00

OMOLOGAZIONE RINA
N. FPE 295310 CS

Istruzioni d'uso: Apparecchio in linea dotato di due fusti schiuma AFFF 3%, lancia schiuma bassa espansione e miscelatore di linea. Il collegamento del miscelatore alla rete idrica avviene tramite manichetta antincendio (optional) mentre il collegamento alla lancia di erogazione avviene sempre tramite manichetta antincendio (in dotazione). Una volta effettuati i collegamenti al miscelatore, collegare il tubo di aspirazione ed inserirlo nel fusto schiuma e aprire la valvola idrante.

Componenti

1	MISCELATORE DI LINEA
1	LANCIA SCHIUMA BASSA ESPANSIONE
1	MANICHETTA Ø 45 mm. L=20 m.
1	TUBO DI ASPIRAZIONE Ø 25 mm. L=1.5 m.

COMPLESSO NAUTICO COMPLETO UNI 25

Completo di: Manichetta UNI 804
Rubinetto UNI 25
Porta Manichetta in acciaio INOX

CODICE	PREZZO
1918	€ 700,00

RUBINETTO UNI 25 M



CODICE	PREZZO
0637	€ 50,00



LANCIA
UNI 25
A 3
EFFETTI

CODICE	PREZZO
1913	€ 90,00



PORTA MANICHETTA

CODICE	VERSIONE	PREZZO
1919	UNI 25	€ 212,70
1919-1	UNI 45	€ 241,40