

NEWSLETTER

2022

40⁰
ANNIVERSARIO
40

 **DIANFLEX**[®]

...simili a nessuno.

codici 350-81..

Estintori

350-810		ESTINTORE A POLVERE					
 	1 Kg	Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		01	kg 1 (Valvola in plastica)	1		29,29	
		06	kg 6 (Valvola in ottone)	1		73,24	
		Art. 350-810-01 Estintore a polvere da 1 kg, valvola in plastica. Estintore facile da usare, utilizzato per auto, barche, roulotte ecc. / Art. 350-810-06 Estintore a polvere da 6kg. INVOLUCRO: in lega di acciaio ad alta resistenza, 3 saldature, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000. AGENTE ESTINGUENTE: Polvere ABC - map 20% . PROPELENTE: Aria deumidificata o N2. VALVOLA: M.30x1.5, corpo in ottone, leve con v					
350-812		ESTINTORE CO2					
		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
		05	kg 5	1		167,00	
		INVOLUCRO: In lega di acciaio ad alta resistenza, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000. AGENTE ESTINGUENTE: Biossido di Carbonio 99.99%. VALVOLA: CPF in ottone M 25x2, leve con verniciatura rossa RAL 3000. UTILIZZO: Fuochi di classe B (liquidi infiammabili). Temperatura di utilizzo da -30°C a +60°C.					

ITALO L'ESTINTORE

ART. 350-810-01



Powder extinguisher 1 kg

GP-1x ABC/M

Progettato specialmente per proteggere le auto, le barche a motore e le barche a vela, camper etc.

Caratteristiche di base:

Funzionamento semplice ed ergonomico

Rapido ed efficace nello spegnere le fiamme

Manutenzione economica

La valvola di interruzione posta dietro l'indicatore di pressione permette di controllare meglio l'estintore.

Possibilità di ricarica multipla

L'estintore è rivestito di vernice poliesteri, resistente ai raggi UV

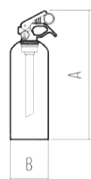
Qualità e sicurezza:

Prodotto secondo i requisiti dei mercati nazionali e dell'UE sulla base del sistema certificato di qualità ISO 9001. Il Prodotto soddisfa i requisiti della normativa Europea EN3 e della direttiva sulla sicurezza PED 2014/68/UE



Technical data

EFFICIENZA ESTINGUENTE	8A 34B C
PESO DELL'AGENTE ESTINGUENTE	1 kg
AGENTE CHIMICO OPERANTE	N ₂
DURATA TEMPO ESERCIZIO	6 s
PRESSIONE DI PROVA	25 bar
PRESSIONE DI ESERCIZIO	12 bar
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30 °C / +60 °C
PESO TOTALE	~1,6 kg
FIRE UNDER VOLTAGE	1000 V
ALTEZZA TOTALE	286 mm
DIAMETRO BOMBOLA	86 mm



ESTINTORE 6 Kg Polvere



Nota: immagine a scopo illustrativo, il prodotto acquistato potrebbe differire dalla foto

- **INVOLUCRO**
In lega di acciaio ad alta resistenza, 3 saldature, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.
- **AGENTE ESTINGUENTE**
Polvere ABC - MAP 20 %
- **PROPELLENTE**
Aria deumidificata o N₂.
- **VALVOLA**
M. 30x1.5, corpo in ottone, leve con verniciatura rossa Ral 3000.
- **UTILIZZO**
Fuochi di classe A B C (materiali solidi, liquidi infiammabili, gas infiammabili).

© VIETATA LA RIPRODUZIONE

Estintore a polvere da 6 Kg , temperatura di utilizzo da -30°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**.

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 di 1 mt.

ESTINTORE APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSI DI FUOCO :



34



233



✓

21063-7

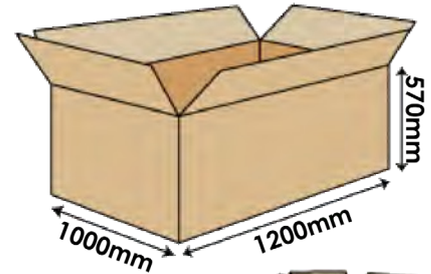
ESTINTORE 6 Kg Polvere

SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI FUOCO	34 A 233 B C
ESTINGUENTE	EPW 18462 (ABC Favorit Tertia) Polvere ABC - MAP 20 %
PROPELENTE	Aria deumidificata o N ₂ ,15 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C / +60°C
CARICA NOMINALE	6 Kg
PESO TOTALE	~ 9,5Kg
DIMENSIONI	Altezza(base-valvola) 510 mm Diametro 160 mm
TEMPO DI SCARICA	28,8 sec.
COPPIA DI SERRAGGIO VALVOLA	Minimo 45 Nm, Massimo 68 Nm
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,3 L.
VALVOLA DI SICUREZZA	Intervento tra 20 e 26 bar
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio
TRATTAMENTO ESTERNO/INTERNO	Sabbiatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000

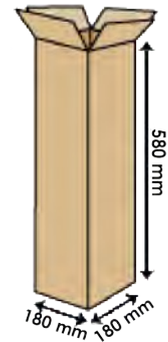
IMBALLO

STANDARD : massimo 100 pezzi per pallet
(44 pz. per scatola, max 2 scatole per pallet)
(12 pz. imballati singolarmente)
Dimensioni pallet 100x120x160(h) cm



IMBALLO SINGOLO
A RICHIESTA:

- massimo 64 pezzi
su pallet 100x120
- massimo 48 pezzi
su pallet 80x120



*Nota: misure e quantità degli imballi
sono indicative e possono
subire variazioni*

MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

Per installazioni out door o navali si raccomanda di proteggere l'estintore con cover o cassette. Manutenzionare l'estintore in accordo alla norma vigente nel paese di utilizzo.

23052-7

ESTINTORE 5Kg Co2



- INVOLUCRO
In lega di acciaio ad alta resistenza, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.
- AGENTE ESTINGUENTE
Biossido di Carbonio 99,99%
- VALVOLA
CPF in ottone M 25X2, leva con verniciatura rossa RAL3000.
- UTILIZZO
Fuochi di classe B (liquidi infiammabili)

Estintore Co2 da 5Kg , temperatura di utilizzo da -30°C a +60°C, costruito in accordo alla norma **UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)**, approvato da European Marine Directive **MED 2014/90/UE, S.O.L.A.S. (Safety of life at sea) '74 (2000)**, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.

Tutti gli estintori sono certificati volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia. Non conduce elettricità e può essere usato in presenza di apparecchiature sotto tensione fino a 1000 V.

VERSIONI DISPONIBILI



N.	CODICE	DESCRIZIONE
1	28052-7	Estintore 5kg Co2 approvato MED 2014/90/UE

ESTINTORE APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSE DI FUOCO :



113

23052-7

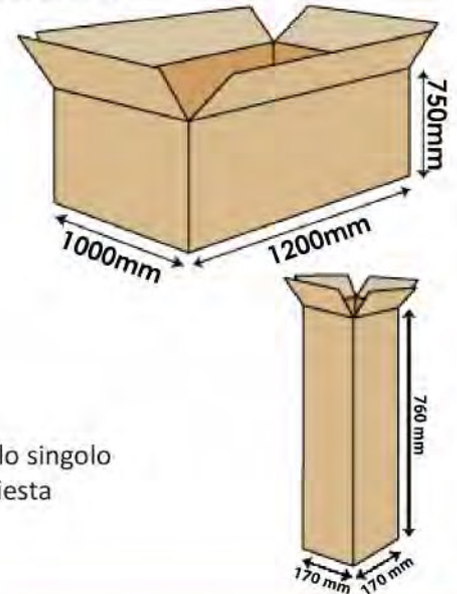
ESTINTORE 5Kg Co2

SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI FUOCO	113 B
ESTINGUENTE	Co2 99,99%
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C +60°C
CARICA NOMINALE	5 Kg
PESO TOTALE	~ 13,8 Kg
DIMENSIONI	Altezza 750 mm Diametro 136 mm
TEMPO DI SCARICA	15 sec.
COPPIA MAX SERRAGGIO VALVOLA	128 Nm
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 250 bar
VOLUME SERBATOIO	7,5 L.
VALVOLA DI SICUREZZA	Intervento a 195 + 15/- 23 bar
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio
TRATTAMENTO ESTERNO/INTERNO	Sabbatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000

IMBALLO

STANDARD :
nr. 65 pezzi per scatola
su pallet 100x120



Imballo singolo
a richiesta

MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

Per installazioni out door o navali si raccomanda di proteggere l'estintore con cover o cassette. Manutenzionare l'estintore in accordo alla norma vigente nel paese di utilizzo.