

Estintori MED A polvere
per equipaggiamenti
marittimi

polvere
ABC



ELENCO DEI COMPONENTI

Per i riferimenti dei componenti si vedano gli esplosivi riferiti agli estintori cod. PMB9EN, PMB9MM, PMB12MM.

CARATTERISTICHE PMB9MED

Lunghezza getto erogazione	8 metri
Tempo di scarica	18 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	9 kg

CARATTERISTICHE PMB9MMED

Lunghezza getto erogazione	8 metri
Tempo di scarica	18 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	9 kg

CARATTERISTICHE PMB12MMED

Lunghezza getto erogazione	8 metri
Tempo di scarica	18 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	12 kg

* Nel caso si usino mastici e/o prodotti similari, i valori dichiarati di coppia di serraggio tra serbatoio e valvola sono da diminuire del 30-40%.

L'estintore di tipo omologato, per mantenere la conformità al modello depositato deve essere mantenuto con ricambi originali. Il mancato rispetto della sovrappiù avvertenza fa decadere l'omologazione.



ART.	CODICE	CARICA NOM.	CLASSE DI FUOCO	TIPO
71	PMB9MED	Kg 9	55A-233B-C	Con supporto in acciaio e lacosto in gomma
54	PMB9MMED	Kg 9	55A-233B-C	Con supporto in acciaio e lacosto in gomma
55	PMB12MMED	Kg 12	55A-233B-C	Con supporto in acciaio e lacosto in gomma
71/SS	PMB9MEDSS	Kg 9	55A-233B-C	Senza supporto
54/SS	PMB9MMEDSS	Kg 9	55A-233B-C	Senza supporto
55/SS	PMB12MMEDSS	Kg 12	55A-233B-C	Senza supporto