

ESTINTORI PORTATILI MED MARINE EQUIPMENT DIRECTIVE (Dir. 96/98 CE)

Estintori MED A polvere
per equipaggiamenti
marittimi



ELENCO DEI COMPONENTI

Per i riferimenti dei componenti si vedano gli esplosi riferiti agli estintori cod. PMB3EN, PMB6B/EN, PMB6B/55EN, PMB6B/55IXMED, PMB6/43EN, PMB6MM.

CARATTERISTICHE PMB3MED

Lunghezza getto erogazione	6 metri
Tempo di scarica	10 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	3 kg

CARATTERISTICHE PMB6BMED

Lunghezza getto erogazione	7 metri
Tempo di scarica	17 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	6 kg

CARATTERISTICHE PMB6/43MED

Lunghezza getto erogazione	7 metri
Tempo di scarica	17 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	6 kg

CARATTERISTICHE PMB6B/55MED

Lunghezza getto erogazione	7 metri
Tempo di scarica	17 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	6 kg

CARATTERISTICHE PMB6B/55IXMED

Lunghezza getto erogazione	7 metri
Tempo di scarica	17 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	6 kg

CARATTERISTICHE PMB6MMED

Lunghezza getto erogazione	7 metri
Tempo di scarica	17 secondi
Coppia di serraggio massima *	7 kgm ÷ 68 Nm
Campo di utilizzo	-30 °C ÷ +60 °C
Pressione di esercizio	1,4 Mpa
Carica nominale	6 kg

ART.	CODICE	CARICA NOM.	CLASSE DI FUOCO	TIPO
67	PMB3MED	Kg 3	21A-144B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
69	PMB6BMED	Kg 6	34A-233B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
68	PMB6/43MED	Kg 6	43A-233B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
62	PMB6B/55MED	Kg 6	55A-233B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
63	PMB6B/55IXMED	Kg 6	55A-233B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
53	PMB6MMED	Kg 6	34A-233B-C	Con supporto in acciaio e laccetto in gomma
67/SS	PMB3MEDSS	Kg 3	21A-144B-C	Senza supporto
69/SS	PMB6BMEDSS	Kg 6	34A-233B-C	Senza supporto
68/SS	PMB6/43MEDSS	Kg 6	43A-233B-C	Senza supporto
62/SS	PMB6B/55MEDSS	Kg 6	55A-233B-C	Senza supporto
63/SS	PMB6B/55IXMEDSS	Kg 6	55A-233B-C	Senza supporto
53/SS	PMB6MMEDSS	Kg 6	34A-233B-C	Senza supporto

* Nel caso si usino mastici e/o prodotti simili, 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 sopraccitata avvertenza fa decadere l'omologazione.