

ESTINTORE PORTATILE OMOLOGATO D.M. 7 GENNAIO 2005 - UNI EN 3-7

ESTINTORE IDRICO DA litri 9 FS9IEN

Classi di fuoco 34A-233B

Prolungato
tempo di scarica: circa
35 secondi in completa
visibilità.

Campo di utilizzo
-5 °C ÷ +60 °C



Adatto all'uso su apparecchiature
elettriche sotto tensione fino a
1000V ad una distanza di 1 metro

ELENCO DEI COMPONENTI

Per i riferimenti dei componenti si veda l'esploso riferito
all'estintore codice FS6IEN

Pos.	Descrizione	Q.tà.	Art.	Codice
1	Valvola a pulsante completa	1	265	V6/9/12
2	Valvola di controllo	1	336	PVC
3	Valvola di sicurezza	1	333	VS
4	Pistoncino valvola a pulsante	1	405	PV12
5	Spina di sicurezza	1	341	SPSI6
6	Manometro Ø 23 mm	1	384	M23S
7	Molla pistoncino	1	427	MOP
8	OR di tenuta	1	416	GOR
9	Sigillo per spina di sicurezza	1	527	PS
10	Tubo pescante	1	440	TP6
11	Manichetta con lancia	1	491	MS9
12	-	-	-	-
13	Estinguente (ACQUA + PROK6)	litri 9	220	ACQUA + PROK6
14	Serbatoio	1	3606	SERB9I
15	Lancia	1	493/A	LECOA
Lunghezza getto erogazione		5 metri		
Tempo di scarica		35 secondi		
Coppia di serraggio massima *		7 kgm ÷ 68 Nm		
Campo di utilizzo		-5 °C ÷ +60 °C		
Pressione di esercizio		1,4 Mpa		
Carica nominale		9 litri		
Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR)		PRESSIONE		

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

ART.	CODICE	CLASSI DI FUOCO	DIAMETRO mm	ALTEZZA tot. mm	PESO kg
3576	FS9IEN	34A - 233B	190	570	14,70

* 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%.