

ESTINTORE A BASE D'ACQUA

Agente ESTINGUENTE: Schiumogeno MB premix GREEN LTH

Codice: F3IXGREEN LTH Articolo: 3655



ADATTO ALL'USO SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE
FINO A 1000V AD UN METRO DI DISTANZA

Testato per batterie al Litio
secondo norma NTA 8133
con report ente terzo italiano
CSI Srl.



CLASSE
DI FUOCO

13 A
70 B
25 F



Estintore a schiuma da 3 litri, omologato
secondo il D.M. 07 gennaio 2005 e costruito
in conformità alla norma UNI EN 3-7

INFORMAZIONI TECNICHE

SERBATOIO

Acciaio INOX AISI 304

DIAMETRO SERBATOIO

130 mm

PROTEZIONE ESTERNA DEL SERBATOIO

Rivestimento con polveri plastiche indurite a forno.
Colore rosso RAL 3000, come da Farbregister
RAL-841-GL.

GRUPPO VALVOLARE

CPF - corpo in ottone nichelato e maniglie rosse

AGENTE ESTINGUENTE

3 litri schiumogeno MB premix GREEN LTH

CAMPO DI UTILIZZO

0 °C ÷ +60 °C

TEMPO DI SCARICA

Minimo 18 secondi

LUNGHEZZA GETTO EROGAZIONE

4 metri

ALTEZZA TOTALE (alla valvola)

490 mm

PESO TOTALE

5,300 kg

TIPO ACCOPPIAMENTO VALVOLA SERBATOIO

Filettatura cilindrica M45 x 1.5

COPPIA DI SERRAGGIO VALVOLA CON SERBATOIO

Coppia di serraggio massima 80 Nm
Nel caso si usino mastici e/o prodotti similari la coppia di
serraggio va ridotta del 30/40 %

Agente
estinguente
privo di PFOS
PFAS - PFOA



ACCIAIO INOX AISI 304

MANUTENZIONE

CONTROLLO PERIODICO	6 mesi
REVISIONE	48 mesi
COLLAUDO	144 mesi

INDICAZIONI GENERALI

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

CERTIFICAZIONI

DECRETO COSTRUTTIVO	Decreto Ministeriale 07 gennaio 2005
NORMA DI COSTRUZIONE	UNI EN 3-7
PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE	2014/68/UE
ENTE NOTIFICATO DI CONTROLLO	BUREAU VERITAS 1370
IDONEITA' D'USO SU FUOCHI PER BATTERIE AGLI IONI DI LITIO	Testato secondo norma tecnica NTA 8133