

# DISPOSITIVO CARRELLATO A BASE D'ACQUA

Agente ESTINGUENTE: Schiumogeno MB GREEN LTH

Codice: F50G LTH

Articolo: 129



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

Testato per batterie al Lithio  
secondo procedura di test NTA 8133  
con report ente terzo  
italiano CSI Srl.



ACCIAIO INOX AISI 304

Agente  
estinguinte  
privo di PFOS  
PFAS - PFOA



CLASSE  
DI FUOCO



## INFORMAZIONI TECNICHE

### SERBATOIO

Acciaio al INOX AISI 304

### DIAMETRO SERBATOIO

315 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 leve rosse

### AGENTE ESTINGUENTE

50 litri schiumogeno MB GREEN LTH

### CAMPO DI UTILIZZO

+5 °C ÷ +60 °C

### TEMPO DI SCARICA

Minimo 5 minuti

### LUNGHEZZA GETTO EROGAZIONE

6 metri

### ALTEZZA TOTALE (alla valvola)

1000 mm

### PESO TOTALE

79 kg

### TIPO ACCOPPIAMENTO VALVOLA SERBATOIO

Filettatura cilindrica 2"

### COPPIA DI SERRAGGIO VALVOLA CON SERBATOIO

Coppia di serraggio massima 100 Nm  
Nel caso si usino mastici e/o prodotti similari la coppia di  
serraggio va ridotta del 30/40 %

## MANUTENZIONE

CONTROLLO PERIODICO	6 mesi
REVISIONE	48 mesi
COLLAUDO	144 mesi

## CERTIFICAZIONI

NORMA DI COSTRUZIONE	UNI EN 1866
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 procedura tecnica NTA 8133