# DISPOSITIVO CARRELLATO A BASE D'ACQUA

Agente ESTINGUENTE: Schiumogeno MB GREEN LTH

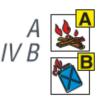
Codice: F50G LTH Articolo:129



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



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 ka

## 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