

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 Litio secondo procedura di test NTA 8133 con report ente terzo italiano CSI Srl.

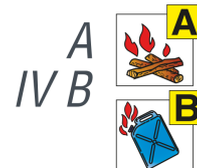


ACCIAIO INOX AISI 304



Agente estinguente 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