



GMEXG-P-02-FM

GRUPPO DI SPEGNIMENTO AD ACQUA DA 1"

Certificato **FM APPROVED**

gestito dall'unità di controllo [codice *GMCU1610SD/ST* - *GMCU1610SD-2D/ST* - *GMCU1610SD-FM*]



Conforme alla **Direttiva ATEX 2014/34/UE - Categoria 3D/3G**

Completo di:

- valvola a sfera da 1" con micro di posizione conforme alla **Direttiva ATEX 2014/34/UE**
- filtro acqua fino a 1.000µm
- pressostato conforme alla **Direttiva ATEX 2014/34/UE - Categoria 3D/3G**
- elettrovalvola da 1" con bobina conforme alla **Direttiva ATEX 2014/34/UE**
- contenitore in alluminio pressofuso verniciato RAL3000 contenente l'elettronica per permettere la gestione dei componenti dalla centralina
- sensore per il rilevamento della temperatura dell'acqua
- N°02 "nipples" da 1" a 3/4" e rotolo di teflon

Interamente precablato in laboratorio, testato elettronicamente e idraulicamente.

ACCESSORI:



GMSUP5D-FXU

Coppia staffe con sistema di fissaggio non invasivo. Idonee per tubazioni aventi diametro maggiore di 150mm e spessore inferiore a 1,9mm.



ACCESSORI:

GMTG34-040, GMTG34-060, GMTG34-075, GMTG34-100, GMTG34-125, GMTG34-150, GMTG34-175

Coppia di tubazioni in gomma rossa

Certificata FM APPROVED

per il collegamento del gruppo spegnimento
ad acqua [GM-EXG-P-02]

agli ugelli spruzzatori [GMUGS-CVO-12-FM]



GMUGS-CVO-12-FM

Ugello spruzzatore ad otturatore. Getto a cono

Certificato FM APPROVED



GMSUP5D

Sistema di fissaggio non invasiva.

Idonea per tubazioni aventi diametro maggiore di 150mm e
spessore inferiore a 1,9mm.

Specifica per ugello spruzzatore codice GMUGS-CVO-12- FM

Certificato FM APPROVED - Certificato TÜV

