

# FG50-WNM FF

Pressione ausiliaria

Fluorine Free

50 L

N<sub>2</sub>

Temperatura di funzionamento

+5° C + 60° C

# ANAFGROUP

CE  
1370

M.E.D. 2014/90/EU  
On Request

Ministero  
dell'Interno

EN  
1866-1



CORPO

ACCIAIO INOX

Serbatoio in acciaio inox AISI. 304L, verniciato esternamente. Prodotto secondo EN 1866-1 e la direttiva 2014/68/EU (PED). Modello compatto con tutti gli accessori saldati sul serbatoio principale.

VALVOLA

OTTONE

Tappo in ottone nichelato con valvola di sicurezza.

CARTUCCIA

Il gas propellente utilizzato è l'azoto; bombola in acciaio verniciata di nero, certificata secondo 2010/35/UE; con valvola di sicurezza in ottone.

AGENTE ESTINGUENTE

Estinguente a base di acqua additivata, 100% fluorine-free. Studiato per garantire ottime prestazioni sugli incendi di classe A e B nel rispetto dell'ambiente. Tutte le parti a contatto con l'estinguente sono compatibili.

MANICHETTA/CONO

La manichetta in EPDM rinforzato coniuga perfetta flessibilità a resistenza (entro il range di temperature di utilizzo). Completa di pistola ed ugello dielettrico. L'estintore è utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1000V ad una distanza di 1m.



Configurazione

● Standard

○ Su richiesta

IMBALLAGGIO



● IMBALLO SU PALLET



● SCATOLA SINGOLA

DISPOSITIVO DI EROGAZIONE,  
TUBO DI SCARICA



● PISTOLA DI SCARICA



● UGELLO SPRAY CARRELL.SCH. 50L  
M16x1,5 DIELETRICO



● TUBO DI SCARICA 5 MT



○ TUBO DI SCARICA 10 MT

VALVOLA O TAPPO



● TAPPO DA 2" COMPLETO DI VALVOLA DI  
SICUREZZA

