



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

13029-1

DISPOSITIVO ANTINCENDIO AUTOMATICO 2Kg Polvere



- INVOLUCRO
In lega di acciaio ad alta resistenza, in due pezzi, con protezione valvola, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.
- AGENTE ESTINGUENTE
Polvere ABC .
- PROPELLENTE
Aria deumidificata o N2.
- VALVOLA
Sprinkler M 30X1.5, intervento a 68 °C.
- UTILIZZO
Fuochi di classe A B C (materiali solidi, liquidi infiammabili, gas infiammabili).
- SUPPORTO
Staffa saldata al dispositivo per fissaggio a soffitto.

© VIETATA LA RIPRODUZIONE

Dispositivo antincendio automatico a polvere, da 2Kg , temperatura di utilizzo da -30°C a +60°C, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.

Tutti gli estintori sono certificati volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia. Non conduce elettricità e può essere usato in presenza di apparecchiature sotto tensione fino a 1000 V.

DISPOSITIVO APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSI DI
FUOCO :



13029-1

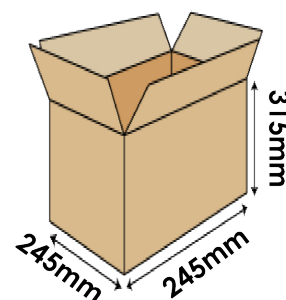
DISPOSITIVO ANTINCENDIO AUTOMATICO 2Kg Polvere

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------------|---|
| CLASSE DI FUOCO | A B C |
| ESTINGUENTE | Polvere EPW 18462 |
| PROPELLENTE | Aria deumidificata o N2, 15 Bar a 20°C |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -30°C +60°C |
| CARICA NOMINALE | 2 Kg |
| PESO TOTALE | ~ 3,7 Kg |
| DIMENSIONI | Altezza 290 mm Diametro 240 mm |
| AREA PROTETTA | 2 mq |
| TEMPO DI SCARICA | 5 sec. |
| COPPIA MAX SERRAGGIO VALVOLA | tra 40 e 50 Nm |
| PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO | PT 27 bar |
| VOLUME SERBATOIO | 5 L. |
| VALVOLA DI SICUREZZA | Intervento tra 20 e 27 bar |
| MATERIALE SERBATOIO | Lega di acciaio |
| TRATTAMENTO ESTERNO/INTERNO | Sabbiatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000 |

IMBALLO

max 60 pezzi su pallet 80x120x160



MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

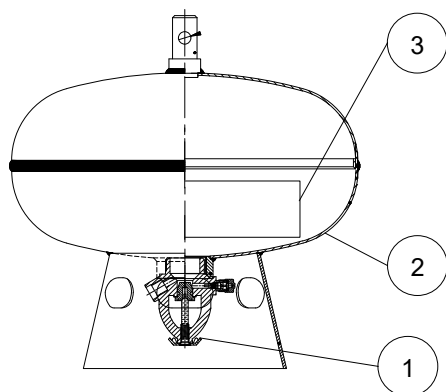
Si raccomanda l'installazione ad un'altezza non superiore a 3 m da terra. Non esporre il dispositivo alla luce diretta del sole. Manutenzionare in accordo alla norma vigente nel paese di utilizzo.

LISTA RICAMBI

| NUMERO | DESCRIZIONE | CODICE |
|----------|--|--------|
| 1 | Valvola M 30 X 1.5 completa di bulbo termosensibile con attivazione a 68°C | 0216 |
| 2 | Involucro | 0138-1 |
| 3 | Etichetta | 0076 |
| | Estinguente polvere ABC | 18462 |
| OPTIONAL | Pressostato 1/8" | 1161 |

VALVOLE DISPONIBILI (complete di bulbo termosensibile)

| TEMPERATURA DI ATTIVAZIONE | 57°C | 68°C | 79°C | 93°C | 141°C |
|----------------------------|---------|-------|--------|-------|--------|
| COLORE BULBO | Arancio | Rosso | Giallo | Verde | Blu |
| CODICE | 0216-1 | 0216 | 1815 | 1160 | 1160-1 |



| File name | Code | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|------------|---------|----------|-------|-------|------|------|
| st_13029-1 | 13029-1 | 22/06/18 | M.R | | 1 | 2 |

EMME ANTINCENDIO S.r.l

Factory: Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone (AR) – Italy – Tel. +39.0575.511320
 Warehouse MI: Via G. Di Vittorio, 11 – 20017 Mazzo di Rho (MI) – Italy – Tel. +39.0293900399
 Warehouse PD: Via Polonia, 35 – 35127 Padova (PD) – Italy – Tel. +39.049.6453824
 E-mail: info@emme-italia.com – web site: www.emme-italia.com
 P.IVA/ C.F. 11208251006 – R.E.A. FI-632545