

Cartuccia interna

Polvere

6 kg

Temperature di utilizzo

-30°C + 60°C

CE 0029
P.E.D. 2014/68/EUM.E.D. 2014/90/EU
Su richiesta

SERBATOIO

ACCIAIO

Serbatoio in acciaio 2 pezzi, realizzato tramite profonda imbutitura, Verniciato esternamente con resina poliestere

VALVOLA

Valvola a manopola con poliammide e corpo rinforzato in fibra di vetro: la spinta della leva provoca la rottura della cartuccia interna, consentendo il funzionamento dell'estintore. Tutte le parti della valvola esterna sono in materiale plastico per la massima resistenza alla corrosione

MANICHETTA

La manichetta in EPDM rinforzato coniuga perfetta flessibilità a resistenza (entro il range di temperature di utilizzo). Completa di ugello di scarica

AGENTE ESTINGUENTE

Polvere estinguente ABC, certificata secondo EN 615

PROPELLENTE

Cartuccia di CO₂ interna ricaricabile, ottenuta tramite imbutitura profonda senza saldature, protetta esternamente da zincatura e passivazione. La cartuccia è avvitata alla valvola

IMBALLO STANDARD

Scatola singola in cartone, robusta e adatta al trasporto



| | |
|---------------|-------------|
| PESO Kg | 9,90 |
| DIMENSIONI mm | 160 Ø x 490 |

Accessori

● Standard

○ Su richiesta

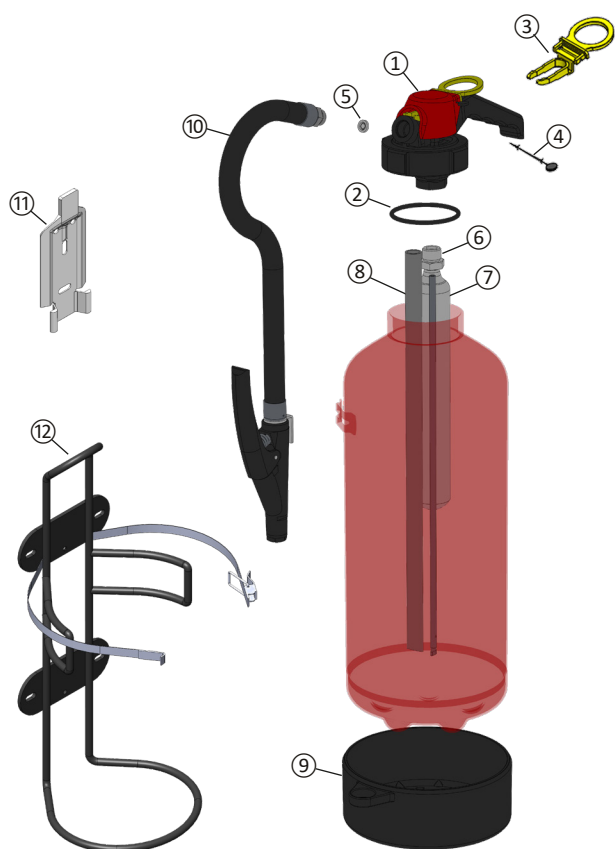
| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------|
| SUPPORTO | ● Gancio a parete ○ Supporto trasporto |
| ANELLO & BASE PROTETTIVA | ● Porta manichetta 160mm ○ Base protettiva 160mm |
| COMPONENTI AGGIUNTIVE | ● Serigrafia a un colore ○ Etichetta bicolor in PVC |
| IMBALLO | ● Scatola singola in cartone color havana |

Dati tecnici

| | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CLASSI DI FUOCO | 34A 233B C | Polvere ABC |
| CARICA | 6 kg ± 2% | |
| SERBATOIO | Processo di fabbricazione Verniciatura esterna Resistenza alla corrosione | Profonda imbutitura Resina poliestere, spessore minimo 50 micron 480 h min. secondo ISO 9227:1990 |
| AGENTE ESTINGUENTE | Polvere ABC | ANAF - A32 Polvere ABC |
| PROPELLENTE | Cartuccia interna CO ₂ - 120gr | |
| SCARICA | Tempo di scarica | ~ 21 s |
| MANICHETTA | Tubo in gomma rinforzata con ugello Lunghezza totale | Tubo in gomma rinforzata con ugello 690 mm |
| PRESSIONE | Pressione a 20 °C Pressione a 60 °C Pressione a -30 °C | 13 bar 15 bar 11 bar |
| DIMENSIONI | Altezza totale Diametro esterno serbatoio | 490 mm 160 mm |
| PESO | Massa vuoto / carico | 3,90 kg / 9,90 kg |
| SPECIFICHE DI IMBALLO | Imballo standard Dimensioni scatola (B x L x H) Peso per cartone Pallet Dimesnioni pallet (B x L x H) Volume pallet Peso per pallet (netto/lordo) | Scatola singola in cartone 170 x 550 x 175 mm 10,30 kg 90 cartoni 800 x 1200 x 1750 mm 1,68 m ³ 721 kg / 741 kg |

© LA RIPRODUZIONE È VIETATA

32.040E.01.05.2021



| Nr. | Description | Code |
|-----|-------------------------------------|-----------------|
| 1 | Gruppo valvola PG-M | 00.040E.8100.01 |
| 2 | O-ring per valvola | 00.040E.5000.OR |
| 3 | Spina di sicurezza | 00.040E.5020.00 |
| 4 | Sigillo | 00.040E.5030.00 |
| 5 | Membrana per manichetta | 00.040E.2400.AL |
| 6 | Cartuccia CO ₂ 120G | 00.040E.3900.00 |
| 7 | Pescante cartuccia CO ₂ | 00.040E.5951.00 |
| 8 | Pescante | 00.040E.5900.00 |
| 9 | Fondello Ø 160 con porta manichetta | 00.850E.7100.01 |
| 10 | Manichetta completa con ugello | 00.040E.2400.00 |
| 11 | Supporto a muro | 00.000E.2950.00 |
| 12 | Supporto/trasporto filo | 00.241E.2900.00 |

ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia)
Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279
info@anaf.eu | www.anaf.eu