

ART.  
48

## ESTINTORI PORTATILI A POLVERE 6 Kg



Capacità estinguente



Secondo D.M. 7/01/2005 e EN 3-7: 2008.

Classi d'incendio ABC, del tipo pressurizzato con manometro di controllo indicante lo stato di carica. Carichi e pronti all'uso.



CODICE E1061

6 KG POLVERE - 34A 233B C

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Altezza totale           | 510 mm         |
| Diametro del Cilindro    | 160 mm         |
| Peso                     | 9,5 kg         |
| Agente Estinguente       | Polvere ABC    |
| Propellente              | Azoto          |
| Carica nominale          | 6 Kg           |
| Tempo di scarica         | 16 sec. Ca     |
| Lunghezza del getto      | 7 m ca         |
| Pressione operativa      | 15 Bar - 20° C |
| Pressione di prova       | 24 Bar         |
| Pressione di scoppio     | > 55 Bar       |
| Temperatura di esercizio | -30°C +60°C    |



CODICE E1061A

6 KG POLVERE - 34A 233B C VALV. ALLUMINIO

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Altezza totale           | 510 mm         |
| Diametro del Cilindro    | 160 mm         |
| Peso                     | 9,5 kg         |
| Agente Estinguente       | Polvere ABC    |
| Propellente              | Azoto          |
| Carica nominale          | 6 Kg           |
| Tempo di scarica         | 16 sec. Ca     |
| Lunghezza del getto      | 7 m ca         |
| Pressione operativa      | 15 Bar - 20° C |
| Pressione di prova       | 24 Bar         |
| Pressione di scoppio     | > 55 Bar       |
| Temperatura di esercizio | -30°C +60°C    |



CODICE E1063

6 KG POLVERE - 55A 233B C

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Altezza totale           | 510 mm         |
| Diametro del Cilindro    | 160 mm         |
| Peso                     | 9,5 kg         |
| Agente Estinguente       | Polvere ABC    |
| Propellente              | Azoto          |
| Carica nominale          | 6 Kg           |
| Tempo di scarica         | 16 sec. Ca     |
| Lunghezza del getto      | 7 m ca         |
| Pressione operativa      | 15 Bar - 20° C |
| Pressione di prova       | 24 Bar         |
| Pressione di scoppio     | > 55 Bar       |
| Temperatura di esercizio | -30°C +60°C    |

## Componenti di ricambio



VALVOLA

Cod. EC0003MA  
Ottone con manometroCod. EC0004MA  
Alluminio con manometro

MANICHETTA

Cod. EC0202



SIGILLO

Cod. EC0030  
Confezione da 1000 pezzi

MANOMETRO

Cod. EC0050

