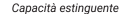




ESTINTORI PORTATILI A POLVERE 6 Kg



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.











6 KG POLVERE - 34A 233B C

510 mm

160 mm 9,5 kg

Polvere ABC

Azoto

6 Kg

16 sec. Ca

7 m ca 15 Bar - 20° C

24 Bar

> 55 Bar -30°C +60°C



CODICE E1063

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

6 KG POLVERE - 55A 233B C

O NOT CEVERE SOA 2008 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

Altezza totale Diametro del Cilindro

Peso

Agente Estinguente Propellente

Carica nominale

Tempo di scarica

Lunghezza del getto

Pressione operativa

Pressione di prova Pressione di scoppio

Temperatura di esercizio



Cod. EC0003MA

Cod. EC0004MA



Cod. EC0202



Cod. EC0030 Confezione da 1000 pezzi



Cod. EC0050