

ART.  
48/D

## ESTINTORI A SCHIUMA 6 L



Capacità estinguente



SECONDO D.M. 7/01/2005 E EN 3-7: 2008.

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



## CODICE E3061

6 LT SCHIUMA - 27A 183B

Altezza totale	540 mm
Diametro del Cilindro	160 mm
Peso	10 kg
Agente Estinguente	*5,046 L H2O + 0,054 L SC-6 + 0,90 L INILAM A*
Propellente	Azoto
Carica nominale	6 lt
Tempo di scarica	30 sec. Ca
Lunghezza del getto	5 m ca
Pressione operativa	15 Bar - 20° C
Pressione di prova	24 Bar
Pressione di scoppio	> 55 Bar
Temperatura di esercizio	+5°C +60°C



## CODICE E3065

6 LT SCHIUMA - 27A 183B SERBATOIO INOX

Altezza totale	540 mm
Diametro del Cilindro	160 mm
Peso	9 kg
Agente Estinguente	*5,046 L H2O + 0,054 L SC-6 + 0,90 L INILAM A*
Propellente	Azoto
Carica nominale	6 lt
Tempo di scarica	30 sec. Ca
Lunghezza del getto	5 m ca
Pressione operativa	15 Bar - 20° C
Pressione di prova	24 Bar
Pressione di scoppio	> 55 Bar
Temperatura di esercizio	+5°C +60°C



## CODICE E3066

6 LT SCHIUMA - 43A 233B 75F SERBATOIO INOX

Altezza totale	540 mm
Diametro del Cilindro	160 mm
Peso	9 kg
Agente Estinguente	*6L FOAM SUPER A (52% ACQUA + 42% INILAM AX + 6% SC-6)*
Propellente	Azoto
Carica nominale	6 lt
Tempo di scarica	30 sec. Ca
Lunghezza del getto	5 m ca
Pressione operativa	15 Bar - 20° C
Pressione di prova	24 Bar
Pressione di scoppio	> 55 Bar
Temperatura di esercizio	+5°C +60°C

## Componenti di ricambio



VALVOLA

Cod. EC0025



MANICHETTA

Cod. EC0232



SIGILLO

Cod. EC0030  
Confezione da 1000 pezzi

MANOMETRO

Cod. EC0050

