



Stingător cu pulbere OP-1

Instrucțiuni de utilizare:

Tragere de siguranță: Sigiliul de siguranță trebuie scos înainte de utilizare

Apăsați mânerul declanșator

Funcționare cu manometru: Verificați manometrul înainte de utilizare

ANUNȚ: Poate fi utilizat pe echipamente electrice sub tensiune până la 1000V la o distanță de cel puțin 1 metru.

Protejați de lumina directă a soarelui și de dispozitivele de încălzire.

Desemnări:

A - materiale combustibile solide

B - materiale lichide

C - gaze

E - echipamente electrice

Conform cu standardele: DIN EN 615:2009-08 și Directiva UE 2014/68/UE

Informații suplimentare:

Producător: China

Masa agentului de stingere: $1,0 \pm 0,05$ kg

Masa brută: $1,5 \pm 0,1$ kg

Presiune de lucru: $1,4 \text{ BAR} \pm 0,2$

Presiune de testare: 2,0 BAR

Clasa A: 8A

Clasa B: 34B

Interval de temperatură: -50°C până la $+50^{\circ}\text{C}$



Stingător de incendiu cu pulbere OP-5 (34 A / 183 B / C / E)

Agentul de stingere: conform DIN EN 615:2009-08

Stingător: conform directivei UE 2014/68/EU

Instrucțiunile de utilizare:

Trageți siguranța

Îndreptați jetul spre baza flăcării

Apăsați manerul declanșator

ATENȚIE! Poate fi utilizat la echipamente electrice sub tensiune până la 1000V la o distanță de minim 1m.

Domeniul de temperatură: de la -50°C până la +50°C. Protejați stingătorul de precipitații și de lumina directă a soarelui și de dispozitivele de încălzire.

Simboluri:

A - materiale combustibile

B - materiale lichide sau solide care se pot lichefia

C - gaze

E - instalații și echipamente electrice sub tensiune (max. 1000V)

Presiunea de lucru: 1,4 BAR \pm 0,2

Presiunea de testare: 2,0 BAR

Masă: (5,0 \pm 0,25) kg

Masă brută: 6,6 kg \pm 0,35 kg

Producător: China

Magnat Holding Group SRL tel: 079735740 e-mail:

mh-grup@mail.ru