

FISA TEHNICA

PRODUSUL: Stingator cu pulbere, portabil, 1 kg, model P1



CARACTERISTICI TEHNICE

Substanta de stingere	Pulbere ABC40: pulbere de curgere libera, fina, de stins incendii din clasa ABC
Gaz propulsor	Azot
Cantitatea nominala de substanta	1 kg
Capacitatea recipientului	1,28 l +/- 0,05
Presiunea nominala min/max	16-18 bari
Presiunea de incercare a recipientului	26 bari
Corp stingator	Desen nr: TB/EN/P-1P-00
Robinet refulare substanta de stingere	Desen nr.: ZX-2B-28-00D
Furtun de refulare	-
Indicator de presiune	Desen nr.: LH-3323
Material corp	Otel ambutisat
Diemtru corp	90 +/- 2 mm
Inaltime stingator	277 +/- 5 mm
Masa stingator (cu incarcatura)	1,92 kg
Forma stingator	Cilindrica

CARACTERISTICI DE UTILIZARE

Presurizare pentru utilizare	Presurizat permanent
Stingere	Focar 5A 21B
Temperatura de lucru	-30 grade C pana la +60 grade C

DOMENII DE UTILIZARE

Adecat pentru utilizare la echipamentele electrice sub tensiune pana la 1000 V de la o distanta de 1m.
--

MARCARE

Marcarea stingatorului trebuie sa cuprinda informatii impuse conform SR EN 3-7:2004 + A1:2007 Fiecare stingator trebuie prevazut cu o eticheta. Eticheta trebuie amplasata astfel incat sa poata fi
--

citita clar pentru partile 1, 2, 3, 4 si 5.

Partea 1 cuprinde :

- **Denumirea de producator a modelului**
- Cuvintele stingator de incendiu sau stingator plus agent
 - **STINGATOR P 1**
- Tipul produsului de stingere
 - **1 kg pulbere ABC 40**
- Indicatia pentru focar/ focarele- tip care pot fi stinse de stingator
 - **5A 21B**

- Instructiuni pentru utilizare, care trebuie sa includa una sau mai multe pictograme, fiecare insotita de o explicatie
- Pictogramele reprezinta tipurile de incendii

Partea 3 cuprinde:

- Informatii referitoare la orice restrictii sau pericole in utilizare, in particular, in legatura cu toxicitatea sau riscul electric

Partea 4 cuprinde:

- Instructiuni pentru reincarcare dupa orice utilizare, pentru verificarea periodica si pentru a utiliza produse si piese de schimb in conformitate cu modelul certificat
- Identificarea agentului de stingere a gazului propulsor
- Numarul legat de certificarea stingatorului
- Denumirea de producator a modelului
- Limitele de temperatura
- Avertizare impotriva riscului de inghet, daca este cazul
- Referinta la EN

Partea 5 cuprinde:

- Numele si adresa producatorului
- Anul productiei

AMBALARE

Fiecare stingator se ambaleaza dupa 3 zile de la presurizare cu o cutie de carton.

DEPOZITARE

Stingatoarele cu pulbere, portabile, 1 kg, model P1, se depoziteaza in spatii curate si uscate la temperaturi cuprinse intre - 30° + 60°C.