

**INSTRUCȚIUNI PRODUCĂTOR  
STINGĂTOR PORTATIV CU PULBERE**

PRODUSUL: Stingător portativ cu pulbere

**MODEL: P 6**

PRODUCĂTOR: VICTORIA INDUSTRY FIRE S.R.L.

**1. PREZENTARE**

Stingătorul cu **Pulbere tip P6** este presurizat permanent și este destinat stingerii începuturilor de incendii pentru focarele de tip A, B și C, conform SR EN 3-7 și din instalațiile electrice cu tensiunea de lucru sub 1.000 V.  
**Focare: 34 A, 183 B, C**

**2. CARACTERISTICI TEHNICE:**

- Asamblarea cilindrului cu valva (robinetul) este conform EN 3-8 și 2014/68/EU
- Presiune maximă admisă de încărcare (bar) – 18 bari
- Presiunea de testare PT (bar) – 27 bar
- Disc de spargere valvă: 22 – 27 bar
- Presiunea de spargere (bar) –  $\geq 55$  bar
- Temperatura de lucru (°C): - 30°C - + 60°C
- Agent de stingere: Pulbere Himifos ABC 40%
- Masa încărcăturii agentului de stingere: 6 KG
- Material cilindru: DC 01
- Diametru cilindru: 160 mm  $\pm$  2 mm
- Lungime cilindru: 450 mm  $\pm$  1,0 mm
- Înălțime stingător: 520 mm  $\pm$  2,0 mm
- Greutate stingător încărcat: 9,2 kg
- Culoare: Roșu RAL 3000

**3. MOD DE UTILIZARE**

Utilizare: - se trage inelul de siguranță;  
- se îndreaptă furtunul de refulare spre baza flăcării și se apasă mânerul pentru declanșare  
**ATENȚIE !** Este interzisă acționarea stingătoarelor care nu au furtunul de refulare atașat!

**4. MARCARE, VERIFICARE, REÎNCĂRCARE ȘI REPARARE, DEPOZITARE ȘI INSTALARE, CASARE****4.1. MARCARE**

Stingătorul are aplicată pe cilindru o etichetă autoadezivă de culoare albă, inscripționată cu caractere și pictograme de culoare neagră, conformă cu SR EN 3-7, articolul 16.2. Pe etichetă sunt înscrise următoarele date: volumul recipientului, lotul, anul și luna de fabricație a stingătorului, temperatura minimă și maximă de utilizare, gazul propulsor.

Cilindrul este poansonat cu următoarele date de identificare:

VIF CE 1354 PS 18BAR PT27BAR LL/AAAA XXXXX

VIF – inițialele producătorului cilindrului
CE 1354 – număr identificare al organismului de certificare CE al cilindrului
PS 18 BAR – presiune maximă admisă
PT 27 BAR – presiune de testare
LL/AAAA – luna și anul și de fabricație a cilindrului
XXXXX – seria cilindrului

#### 4.2. VERIFICARE, REÎNCĂRCARE ȘI REPARARE

Toate lucrările de verificare, reîncărcare și reparare se vor efectua de către firma producătoare sau de către persoane autorizate în condițiile legii și agreate de producător.

Lucrările să vor realiza în conformitate cu legislația în vigoare și prezentele instrucțiuni.

Se vor utiliza numai mijloace tehnice specifice, agentul de stingere precizat pe eticheta (6 kg Pulbere Himifos ABC 40), precum și aceleași piese de schimb conform modelului certificat (Stingător portativ cu pulbere model P6).

Se va efectua verificarea tehnică a cilindrului la 10 ani de la data marcată pe cilindru prin poansonare sau ori de câte se constată un defect care poate pericula siguranța în funcționare. După fiecare verificare tehnică obligatoriu se va înlocui valva.

Pentru înlocuirea valvei se vor folosi echipamente adecvate și se va înșuruba cu un cuplu cuprins între 35 – 55 N·m.

După fiecare utilizare a stingătorului valva se va verifica și este recomandată înlocuirea pistonului valvei.

Furtunul de refulare se va înșuruba complet. Între valva și cilindru și între valva și furtun se vor folosi garnituri de etanșare.

Cilindrul nu se repară.

#### 4.3. DEPOZITARE ȘI INSTALARE

Depozitarea stingătorului se face în poziție verticală în locuri ferite de surse de căldură și umiditate, în spații bine ventilate.

În spațiile de depozitare se va asigura o temperatură care să poată garanta parametrii normali de funcționare ai stingătorului, cuprinsă între -20°C și +50°C.

Beneficiarul are obligativitatea de a instala stingătoarele, precum și numărul acestora conform legislației în vigoare.

#### 4.4. CASARE

Casarea stingătoarelor de incendiu se realizează conform normelor în vigoare, iar deșeurile rezultate se reciclează în funcție de tipul materialului.

#### 5. CODUL DE CATALOG PENTRU PRODUSELE DE SCHIMB

Nr. crt.	Piesă	Cantitate	Cod piesă	Nr. crt.	Piesă	Cantitate	Cod piesă
1	Corp / Cilindru	1 buc	VIFP6c	4	Teava sifon (tub interior)	1 buc	VIFP6t
2	Valva M30	1 buc	VIFv30	5	Manometru	1 buc	VIFPm
3	Furtun refulare	1 buc	VIFP6f		Eticheta	1 buc	VIFP6e
Pulbere HIMIFOS ABC 40%, 6 kg, producator Dyayan Protection Ltd							
Gaz propulsor Azot N <sub>2</sub> , conținut maxim de apă 0,006%							

#### 6. MASURI DE PROTECȚIE ȘI PRIM AJUTOR

Conține pulbere sub presiune. Pulberea cu care este încărcat stingătorul tip P6, este Himifos ABC40. Aceasta nu este periculoasă dacă este folosită doar pentru motivul pentru care a fost creată. Poate irita calea respiratorie și ochii. La contactul cu pielea și ochii clătiți imediat cu apă.

#### 7. DOCUMENTE ÎNSOȚITOARE

Stingătoarele livrate vor fi însoțite de următoarele documente:

- declarație de conformitate;
- certificat de garanție;
- fișă tehnică;
- instrucțiuni.

#### 8. GARANȚII

Garanția este de 3 (trei) ani de la data fabricației, cu condiția respectării legislației în vigoare, Instrucțiunilor prezente și Fișei Tehnice.