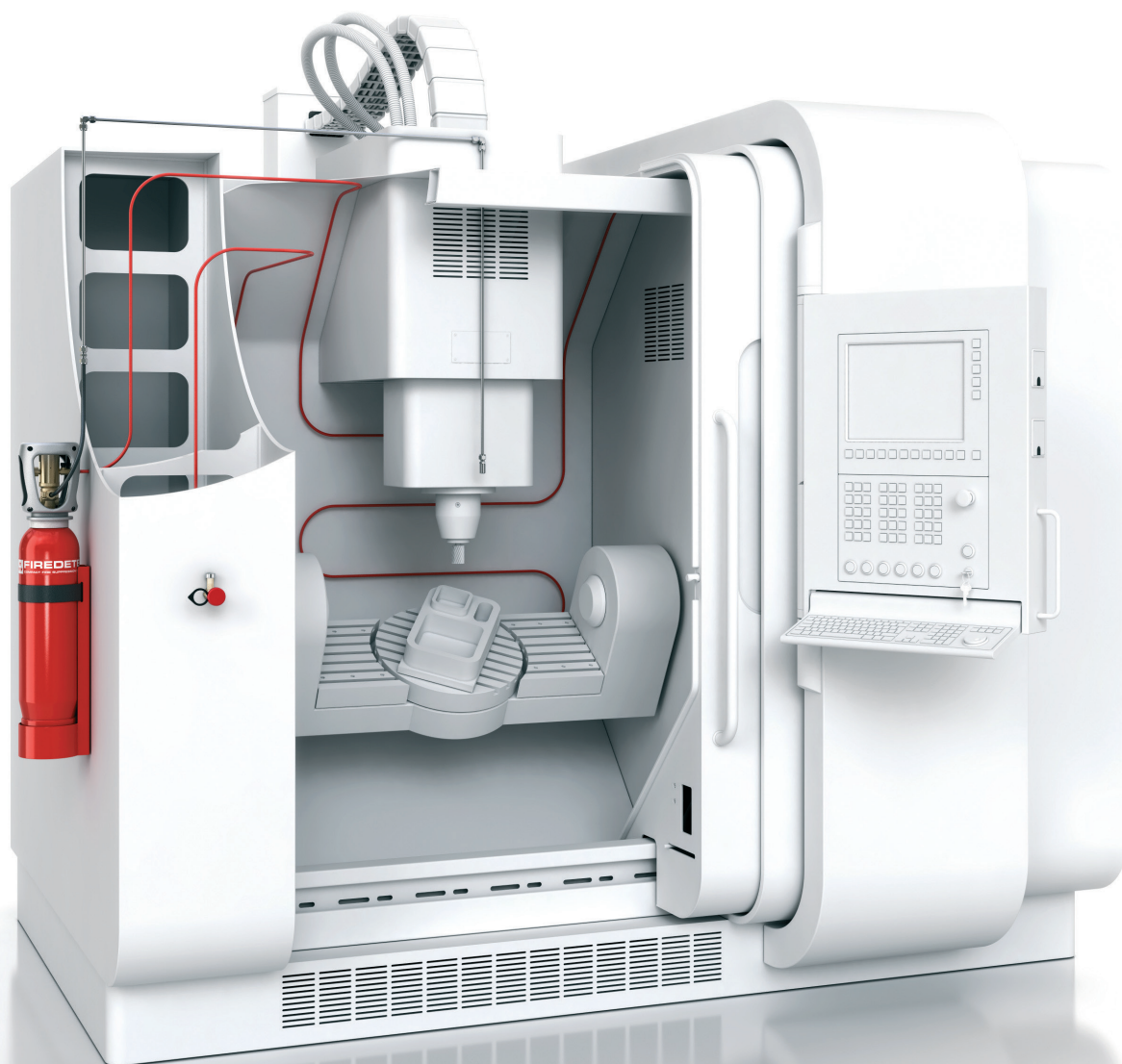




**tehnic gaz**

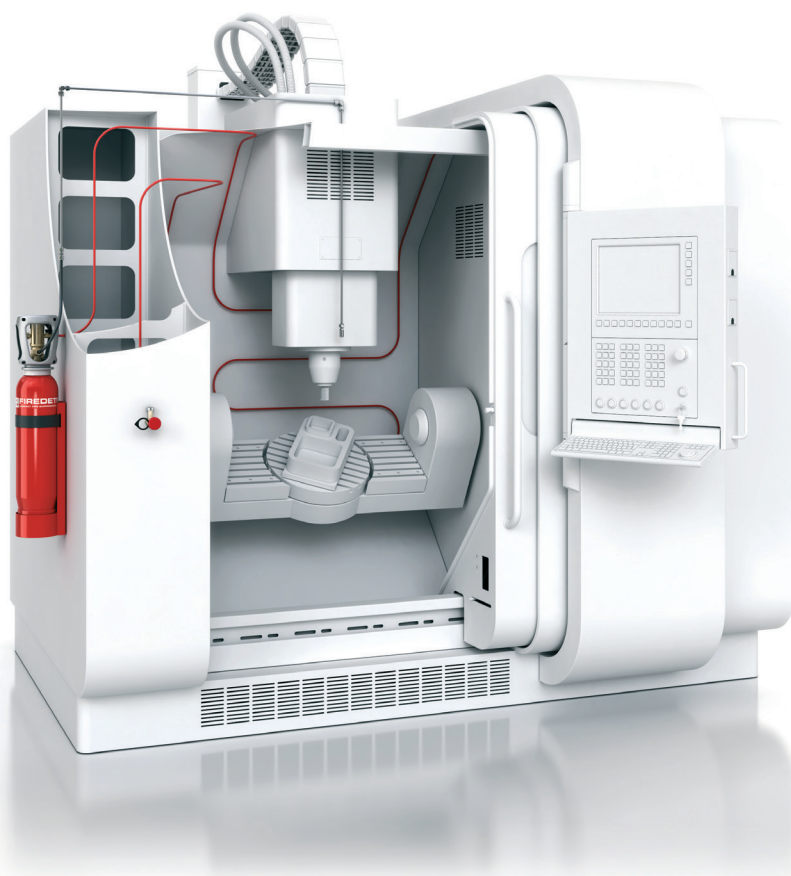
FIRE PROTECTION



SISTEM COMPLET PENTRU APARATE CNC

# INSTALATIE COMPLETA DE DETECTIE SI STINGERE PENTRU APARATE CNC

- ☆ Instalarea usoara/ flexibila
- ☆ Suprimare rapida si eficienta
- ☆ Deosebit de fiabil: fara electricitate sau piese mobile
- ☆ Deosebit de economic



Tot ceea ce ai nevoie intr-o singura cutie



Reduce riscurile incendiilor la aparatele CNC:

- Arderea reziduurilor de ulei sau a metalelor prelucrate din cauza functionarii necorespunzatoare a sistemului de racire, ruperea uneltei sau intretinerea necorespunzatoare.
- Reparatii extinse ale masinii.
- Comenzi intarziate din cauza timpului de nefunctionare.
- Curatare extinsa daca sistemul este activat.

**tehnic gaz**

FIRE PROTECTION

## DIFERENTA FACUTA DE SISTEMELE FIREDETEC®

Sistemele FIREDETEC utilizeaza un tub cu senzor linear continuu, patentat care detecteaza in mod fiabil caldura si activeaza eliberarea unui agent de stingere folosind tehnologia pneumatica. Acesta este mult mai flexibil, ocupa mai putin spatiu si este mai rentabil decat alternativele sistemelor mecanice sau electronice.



### 1. Instalare rapida si eficienta direct in interiorul masinii CNC:

Tubulatura cu senzor flexibila este usor de instalat direct pe peretele si plafonul incintei de prelucrare.

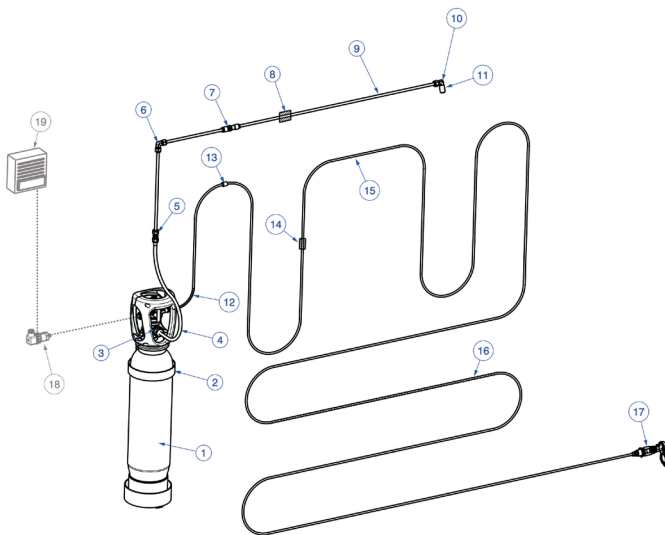
Cand se afla in functiune, tubulatura este presurizata cu azot la 16 bari. Dinamica de presurizare face ca tubulatura sa fie mai reactiva la caldura.

### 2. Detectarea timpurie a incendiilor:

Daca se produce un incendiu, caldura incendiului face ca tubul cu senzor presurizat sa explodeze in locul cel mai cald (aprox. 110°C)

### 3. Stingere instantanee:

Depresurizarea brusca a tubului activeaza supapa speciala de presiune a robinetului si inunda instantaneu intreaga zona a cabinetului cu agent de stingere CO<sub>2</sub>. Incendiul este suprimat rapid la doar cateva momente dupa ce a inceput, reducand pagubele si timpul de nefunctionare.



Poz.	Buc.	Descriere
1	1	Cilindru IHP /ansamblu supapa (neumplut)
2	1	Suport cilindru
3	1	Garnitura
4	1	Furtun cauciuc
5	1	Fiting tub - vertical
6	1	Fiting tub - cot
7	1	Panou transversal-fiting
8	6	Suport teavă (08mm)
9	3	Tubulatură inox (1m)
10	1	Fiting tub - cot - G ¼"
11	1	Duză
12	1	Arc de protectie
13	1	Panou transversal-fiting
14	20	Cleme cu surub pentru fixarea tubului
15	1	Tub rosu FireDETEC (10m)
16	1	Arc de protectie pentru tubulatura cu senzor
17	1	Dispozitiv de declansare manual

#### OPTIONAL

18	1	Comutator presiune
19	1	Cutie de Alarma

## SPECIFICATII

Cod Produs	CO <sub>2</sub>		CO <sub>2</sub> cu sistem DIMES	
	B07504002	B07504003	B07505002	B07505003
Dimensiuni kit cilindru	5 Kg.	10 Kg.	5 Kg.	10 Kg.
Volum cilindru	6.7 litri	13.4 litri	6.7 litri	13.4 litri
Aprobare cilindru	CE	CE	CE	CE
Greutate	11 Kg.	23 Kg.	11 Kg.	19 Kg.



FIRE PROTECTION

## SEDIU

Str. Horticolei nr. 58  
Buzau Romania

Tel.: 0238 722 861  
Fax: 0238 716 493  
Mob: 0748 158 328  
Mob: 0729 736 029  
E-mail: office@tehnicgaz.com.ro  
www.tehnicgaz.com.ro

# ALTE INSTALATII DE STINS INCENDII DISPONIBILE:

## PANOURI ELECTRICE



## LABORATOARE



## BUCATARIILE PROFESIONALE



## MOTOARE MASINI

