

TIM TRADE
PROTIPOŽARNI SISTEMI

V SODELOVANJU Z

ROTAREX
FIRETEC

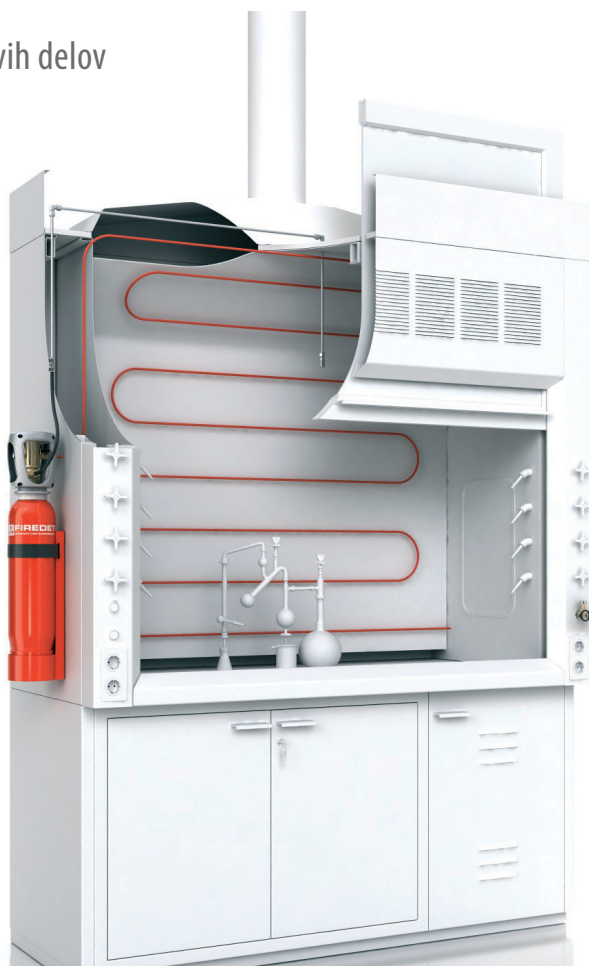


FIREDETEC
COMPACT FIRE SUPPRESSION SYSTEMS

POPOLNI PROTIPOŽARNI SISTEM ZA
LABORATORIJSKE KABINETE

POPOLNI SISTEM ZA ODKRIVANJE IN PREPREČEVANJE POŽARA ZA LABORATORIJSKE KABINETE (PREDHODNO ZASNOVAN)

- ★ Enostavna / prilagodljiva montaža
- ★ Hitro in učinkovito gašenje
- ★ Izredno zanesljiv: brez električne ali gibljivih delov
- ★ Zelo ekonomičen



VSE KAR POTREBUJETE V ENI ŠKATLI

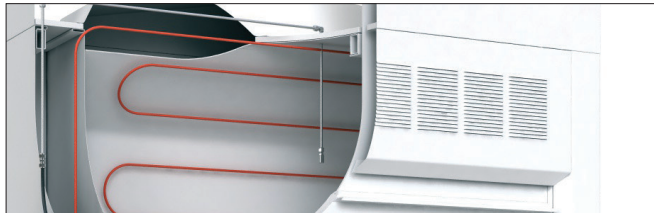


ZMANJŠA CELO NAJBOLJ KRITIČNA POŽARNA TVEGANJA:

- Vnetljive ali reaktivne kemikalije v bližini odprtega ognja
- Poškodbe tehnikov
- Škoda na opremi in na perifernih laboratorijskih področjih
- Prekinitev dela
- Obsežno čiščenje pri sprožitvi sprinkler sistema

FIREDETEC® PREDNOSTI

Rotarex FireDETEC® sistemi uporabljajo lastno neprekinjeno linearno senzorsko cevko, ki zanesljivo zazna in aktivira sproščanje gasilnega sredstva s pomočjo pnevmatske tehnologije. Ta sistem je bolj prilagodljiv, prostorsko in stroškovno učinkovit v primerjavi s podobnimi mehanskimi oz. električnimi sistemi.



1. Hitra in enostavna montaža neposredno v laboratorijske kabinete:

Prilagodljiva senzorska cevka se enostavno namesti v notranjost laboratorijskega kabineta - neposredno nad delovnim območjem.

Med obratovanjem, je cevka napolnjena z dušikom pod tlakom 16 bar. Dinamika pritiska omogoča, da cevka bolje reagira na toploto.

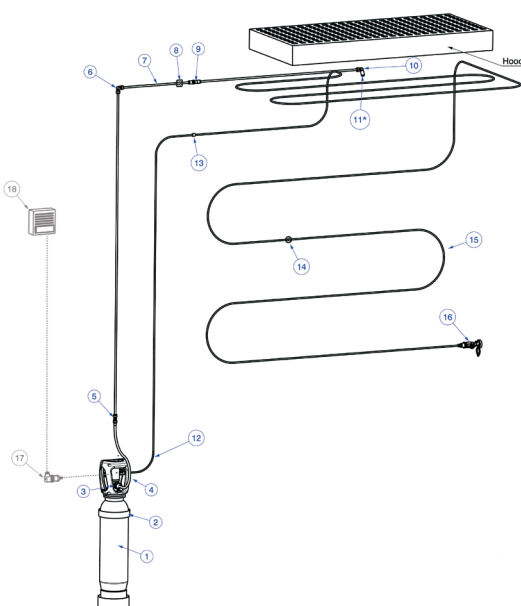


2. Zgodnje odkrivanje požara:

Če se pojavi plamen, topota ognja povzroči, da senzorska cevka, ki je pod pritiskom, poči tam kjer je najbolj vroče (pribl. 110 °C).

3. Takojšnje gašenje in zadušitev ognja::

Nenadna sprostitev tlaka v senzorski cevki sproži poseben ventil jeklenke, ki takoj preplavi celotno gasilno območje s sredstvom za gašenje CO₂ – ogljikov dioksid. Ogenj se hitro zatre samo v nekaj trenutkih po njegovem začetku ... kar zmanjšuje poškodbe, okvare in izpade dela.



Zap.št.	Količina	Opis
1	1	IHP Jeklenka/Ventilski sklop (prazna jeklenka)
2	1	Nosilec jeklenke
3	1	Tesnilo
4	1	Gumijasta cev
5	1	Prikluček za senzorsko cevko - raven
6	1	Prikluček za senzorsko cevko - lok
7	3	Stainless steel tubing (1m)
8	6	Držalo za celi (Ø8mm)
9	1	Prikluček
10	1	Držalo za celi (Ø8mm)
11	1	Šoba
12	1	Žaščitni pokrovček za šobo
13	1	Prikluček
14	20	Pritrdila za senzorsko cevko
15	1	FireDETEC Senzorska cevka - črna (10 m)
16	1	Tipka za ročno proženje / ročni aktuator

OPCIJSKO		
17	1	Tlačni manometer
18	1	Požarna centrala

TEHNIČNI PODATKI

Koda produkta	CO ₂		CO ₂ DIMES SISTEMOM	
	B07504001	B07504005	B07505001	B07505005
Velikosti jeklenk	5 Kg	10 Kg	5 Kg	10 Kg
Prostornina jeklenk	6.7 L	13.4 L	6.7 L	13.4 L
Potrdilo za jeklenko	CE	CE	CE	CE
Teža	11 Kg	23 Kg	11 Kg	19 Kg

TIMTRADE D.O.O.

Obirska 4, SI - 1000 Ljubljana
Telefon: +386 1 519 42 90
Telefax: +386 1 519 53 39
Spletna stran: www.timtrade.si
E-pošta: info@timtrade.si
ID DDV št. SI 47945257

DRUGI PROTIPOŽARNI SISTEMI

ELEKTRO OMARE



CNC STROJI



KUHINJE



MOTORNİ PROSTORI VOZIL

