

SKRÓCONA INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA STAŁEGO URZĄDZENIA GAŚNICZEGO

V01.10.17

A. Działanie urządzenia

Po wykryciu pożaru przez system sygnalizacji pożarowej i po sygnale ostrzegawczym zbiornik z gazem zostaje otwarty. Otwarcie następuje przez uruchomienie elektrowyzwalacza (1), który otwiera zawór na zbiorniku. Zbiornik z gazem może być również otwarty za pomocą pokrętła (10) przy zaworze - pokrętło należy przekręcić dynamicznie.

UWAGA! Po usłyszeniu sygnału ostrzegawczego należy niezwłocznie, ale bez paniki, opuścić pomieszczenie!

Po zakończeniu gaszenia, czyli po czasie minimum 10 minut od zakończenia wypływu gazu, należy wentylować pomieszczenie w celu doprowadzenia do jego normalnego środowiska.

Może się to odbyć przez włączenie urządzeń mechanicznej wentylacji wyciągowej

lub w przypadku jej braku poprzez otwarcie wszystkich otworów w pomieszczeniu.

B. Przywrócenie funkcjonalności urządzenia po zadziałaniu

1. Wszystkie funkcje centralki sygnalizacji pożarowej należy przywrócić do stanu wyjściowego (Patrz instrukcja obsługi urządzenia sterującego)
2. Zbiornik z gazem (1) należy zdemontować zgodnie z pkt. C
3. Nowy zbiornik należy zamontować w uchwytach.
4. Zdjąć osłonę przeciwozrutową z zaworu butli (2)
5. Wąż wypływowy (5) należy podłączyć do zaworu butli (2)
6. W systemie jednobutlowym lub w wielobutlowym dla butli głównej - elektrowyzwalacz (3) należy podłączyć do zaworu butli (2) - w pozostałych przypadkach należy podłączyć manometr.
7. Podłączyć linię sterującą (4) do wylotu ciśnieniowego (9) i gniazda na zaworze (w systemie wielobutlowym, dla butli innych niż główna linię sterującą podłącza się jedynie do zaworu)
8. Po wykonaniu powyższych czynności należy uaktywnić urządzenie sterujące.

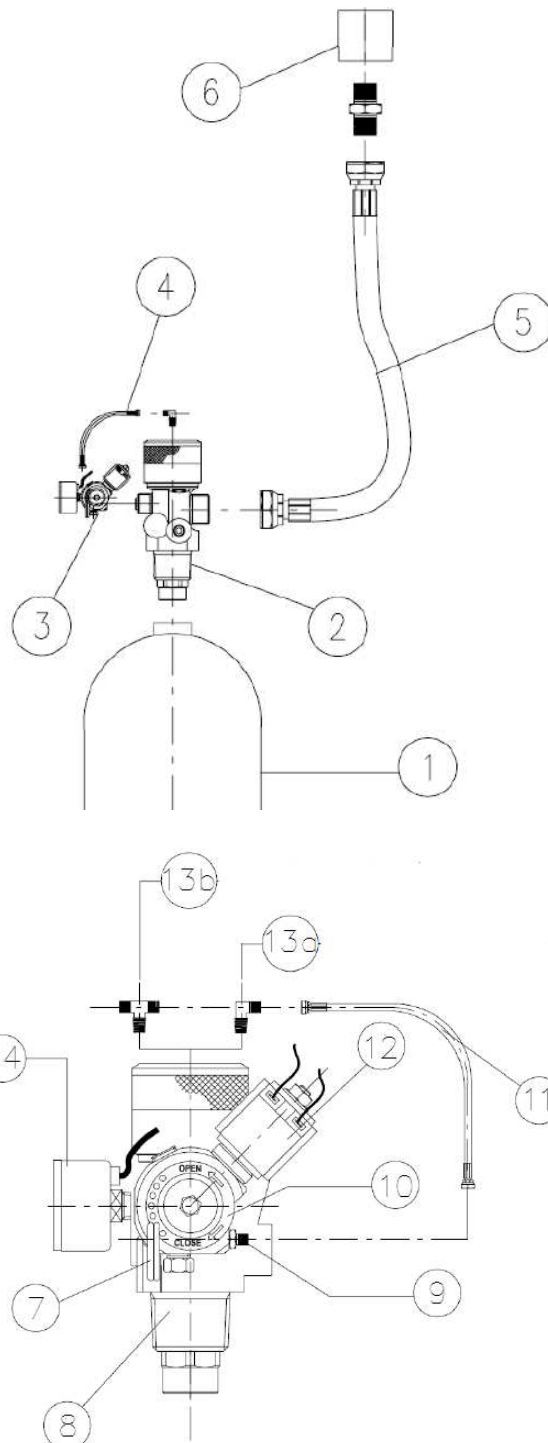
URZĄDZENIE JEST ZNÓW GOTOWE DO DZIAŁANIA!

Uwaga !

Dla uniknięcia przypadkowego uruchomienia urządzenia gaśniczego podczas prac przy centralce i przy urządzeniu gaśniczym należy zawsze odłączyć przewód z gniazda (12) na wyzwalaczu elektromagnetycznym (3).

C. Demontaż zbiorników systemu SI

1. Centralę sterującą gaszeniem należy wyłączyć.
2. Odłączyć linię sterującą elektrozaworem z gniazda (12)
3. Wąż wypływowy (5) odkręcić od zaworu na zbiorniku
4. Odkręcić linię sterującą (11) od gniazda na zaworze.
5. W przypadku systemu jednobutlowego, lub w systemie wielobutlowym dla butli głównej - odkręcić elektrowyzwalacz (3) od zaworu. W pozostałych przypadkach - odkręcić manometr.
6. Nałożyć osłonę przeciwozrutową na zawór zbiornika (2).
7. Odkręcić uchwyt i zdemontować zbiornik.



Zestawienie części

Lp	Nazwa	8	Korpus zaworu
1	Butla ciśnieniowa	9	Wylot ciśnieniowy 1/8"
2	Zawór gazu obojętnego	10	Pokrętło ręczne
3	Siłownik elektromagnetyczny	11	Siłownik elektromagnetyczny 24VDC
4	Wąż główny 3/16"	12	Wąż główny 3/16"
5	Wąż wypływowy 3/4"	13a	Trójnik - nie dotyczy
6	Reduktor ciśnienia	13b	Kolano 1/4"
7	Zawlecza	14	Manometr