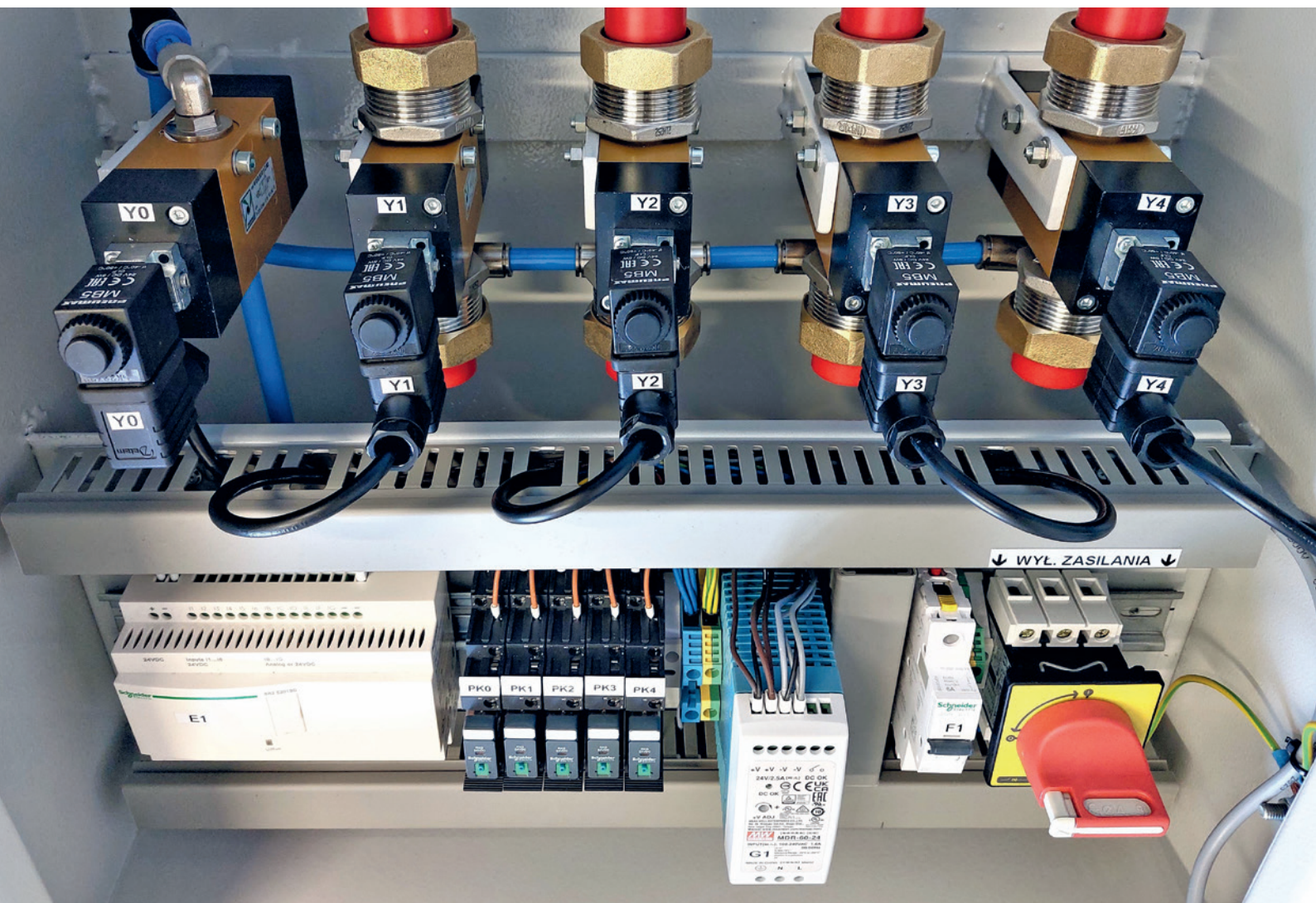


# + SYSTEM AUTOMATYCZNEGO CZYSZCZENIA RUREK ZASYSAJĄCYCH



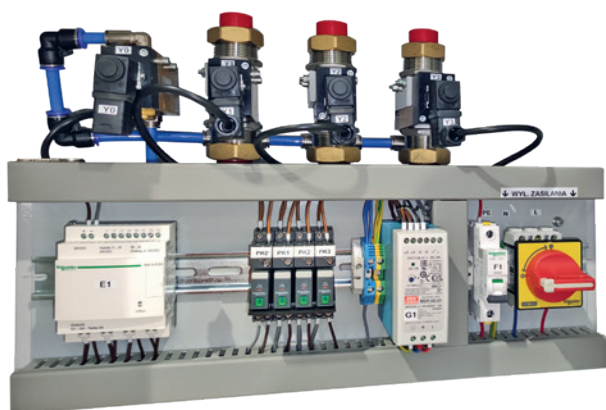
- » Dostępny w konfiguracji 1, 2, 3 lub 4 rurkowej
- » Kompatybilny z czujkami zasysającymi wszystkich producentów
- » Do automatycznego czyszczenia układów rurek zasysających
- » Ogranicza ilość błędów przepływu powietrza w czujkach zasysających
- » System wyposażony jest w wbudowany zasilacz

System automatycznego czyszczenia rurek zasysających to rozwiązanie do obiektów, w których w chronionych strefach unosi się dużo zanieczyszczeń – pyłów i innych drobnych cząstek. Takie warunki mogą powodować zapychanie systemów zasysających, ich błędne odczyty i detekcję. System automatycznie czyści instalację rurową poprzez przedmuchiwanie sprężonym powietrzem rurki od strony czujki zasysającej. Wbudowany sterownik PLC daje możliwości zaprogramowania długości i odstępów pomiędzy czyszczeniami zgodnie z preferencjami klienta. Tym samym rzadziej musimy wzywać ekipy serwisowe, co minimalizuje przestoje produkcyjne oraz generowanie dodatkowych kosztów.

W celu prawidłowego funkcjonowania jednostki czyszczącej należy ją podłączyć do bezolejowej sieci sprężonego powietrza lub samodzielnej bezolejowej sprężarki. Wykorzystywane powietrze musi być suche i czyste oraz powinno mieć maksymalne ciśnienie 6 bar.

### Obiekty, w których zaleca się stosowanie systemu czyszczenia:

- » sortownie odpadów,
- » stolarnie i tartaki,
- » magazyny, silosy zboża,
- » młyny,
- » hale produkcyjne,
- » produkcja tytoniu.



Nazwa	Rodzaj systemu automatycznego czyszczenia	Symbol	Nr SAP
System automatycznego czyszczenia 4 rurek	4 rurkowy	SACR4	73.SAC.R4
System automatycznego czyszczenia 3 rurek	3 rurkowy	SACR3	73.SAC.R3
System automatycznego czyszczenia 2 rurek	2 rurkowy	SACR2	73.SAC.R2
System automatycznego czyszczenia 1 rurki	1 rurkowy	SACR1	73.SAC.R1

### D+H Polska sp. z o.o.

ul. Polanowicka Północna 8  
51-180 Wrocław

tel. 71 323 52 50

e-mail: dh-polska@dh-partner.com

[WWW.DHPOLSKA.PL](http://WWW.DHPOLSKA.PL)