

SYSTEMY DEZYNFEKCJI TERMICZNEJ



ANTYLEGIONELLA



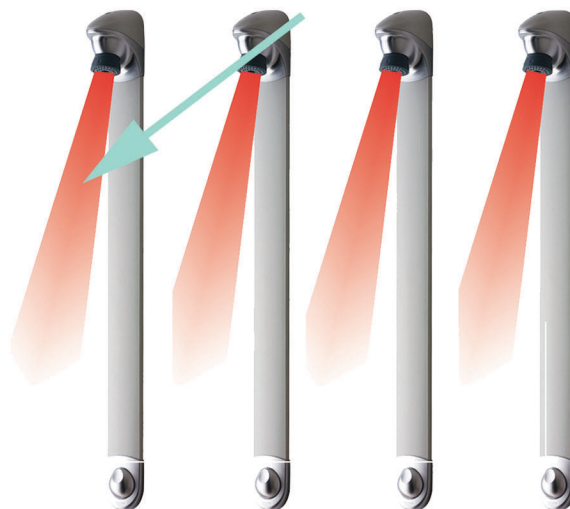
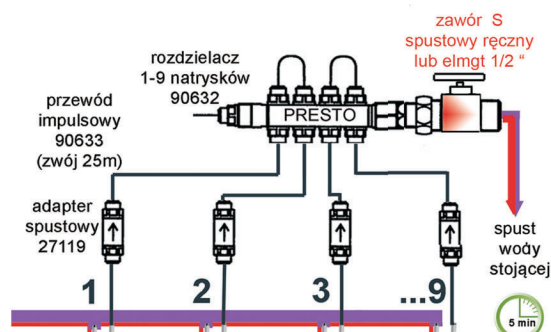
SCHEMAT FUNKCJONALNY - SYSTEM PNEUMATYCZNY PRESTO

SYSTEM PODSTAWOWY ŁĄCZENIE ELEMENTÓW

panele PRESTO DL400 lub PRESTOTEM łączymy za pomocą przewodów impulsowych 90633, adapterów 27119 z rozdzielaczem 90632 (1-9 natrysków- rozdzielacze łączymy w szereg w wypadku większej ilości natrysków) oraz kulowym zaworem spustowym 1/2"

DZIAŁANIE

poprzez ręczne otwarcie na zadany czas zaworu spustowego S uzyskujemy centralne wyzwolenie wypływu wody z wylewek we wszystkich natryskach PRESTO podłączonych do rozdzielacza (rozdzielaczy) otwieramy zawór trójdrożny przed mieszaczem powodując podanie wody gorącej także na przyłącze wody zimnej celem przegrzewu mieszacza wypływ wody z natrysków ustaje po ok. 30 s od momentu zamknięcia zaworu S



panele
PRESTO
DL 400 S



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SYSTEMU DEZYNFEKCJI TERMICZNEJ WERSJA Z PANEŁAMI PRESTO DL dla natrysków

- 9 x panel natryskowy PRESTO DL 400 S lub PRESTOTEM 50
- 9 x adapter spustowy 27119 i przewód 90633
- 1 x rozdzielacz 90632
- 1 x zawór spustowy dowolny kulowy 1/2"
- 1 x zawór bypass trójdrożny
- 1 x termostat zbiorczy PRESTO

