



## Elektrozawór załączający do FRL AS1-SOV-G014-3/2-PNE (R412014665) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR020578**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Ta modułowa, wszechstronna seria umożliwia łączenie wielu różnych funkcji
- Kompaktowe wymiary pozwalają zaoszczędzić miejsce
- Zmniejszone zużycie energii
- Lekkość
- Łatwa w użyciu konstrukcja
- Niezawodność i bezpieczeństwo dzięki dedykowanym elementom bezpieczeństwa
- Prosty montaż i niskie nakłady na konserwację

### DANE TECHNICZNE

|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Waga                                  | 0,22 kg                            |
| Przyłącze odpowietrzające pilota      | G 1/8                              |
| Zasada uszczelniania                  | uszczelnienie miękkie              |
| Funkcja elementu                      | zawór 3/2                          |
| Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 3    | 380 l/min                          |
| Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2    | 2000 l/min                         |
| Min. temperatura otoczenia            | -10 °C                             |
| Maks. zakres temperatury otoczenia    | 50 °C                              |
| Materiał pokrywy przedniej            | tworzywo ABS                       |
| Przepływ nominalny Qn                 | 2000 l/min                         |
| Minimalne ciśnienie sterujące         | 2,5 bar                            |
| Maksymalne ciśnienie sterujące        | 12 bar                             |
| Przyłącze sprężonego powietrza, wylot | G 1/4                              |
| Sposób uruchamiania                   | uruchamianie pneumatyczne          |
| Możliwość montowania w blok           | tak                                |
| Zasilanie powietrzem                  | z lewej strony                     |
| Typ połączenia                        | połączenie rurowe                  |
| Min. ciśnienie robocze                | 0 bar                              |
| Materiał uszczelnienia                | NBR                                |
| Medium                                | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze               | 12 bar                             |
| Przyłącze sprężonego powietrza        | G 1/4                              |
| Ciężar                                | 0,09 kg                            |
| Materiał obudowy                      | poliamid                           |
| Typ                                   | zawór grzybkowy                    |

Nr kat.

OT-BRR020578