



## Zawór soft-start NL4-SSV-G012-FIA (0821300936) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR001815**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

- Łatwy montaż
- Dostępne ręczne, półautomatyczne lub w pełni automatyczne spusty kondensatu
- Dostępne przezroczyste zbiorniki
- Zatrzaski bagnetowe zapewniają łatwą konserwację

---

## DANE TECHNICZNE

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Waga                               | 0,75 kg                            |
| Typ połączenia                     | połączenie rurowe                  |
| Zasada uszczelniania               | uszczelnienie miękkie              |
| Funkcja elementu                   | zawór soft-start                   |
| Min. temperatura otoczenia         | -10 °C                             |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 60 °C                              |
| Materiał gwintu                    | odlew cynkowy                      |
| Materiał pokrywy przedniej         | tworzywo ABS                       |
| Przepływ nominalny Qn              | 4000 l/min                         |
| Minimalne ciśnienie sterujące      | 2,5 bar                            |
| Maksymalne ciśnienie sterujące     | 16 bar                             |
| Możliwość montowania w blok        | tak                                |
| Sposób uruchamiania                | uruchamianie pneumatyczne          |
| Min. ciśnienie robocze             | 0 bar                              |
| Maks. wielkość cząstek stałych     | 5 µm                               |
| Materiał uszczelnienia             | NBR                                |
| Medium                             | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze            | 16 bar                             |
| Przyłącze sprężonego powietrza     | G 1/2                              |
| Ciężar                             | 0,76 kg                            |
| Materiał obudowy                   | odlew cynkowy                      |
| Typ                                | zawór grzybkowy                    |

Nr kat.

OT-BRR001815