



## Zawór dławiąco-zwrotny (R412007406) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019343**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- Qn = 70 l/min ... 1950 l/min

## DANE TECHNICZNE

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Waga                                 | 0,06 kg                  |
| Maks. temperatura medium             | 70 °C                    |
| Typ dławienia                        | dławienie na dolocie     |
| Średnica otworu dławiącego           | 4,5 mm                   |
| Typ przyłącza powietrza 1            | złączka wtykowa          |
| Przyłącze (Port) 2                   | ø10                      |
| Przyłącze (Port) 1                   | ø10                      |
| Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2   | 540 l/min                |
| Min. temperatura medium              | -10 °C                   |
| Min. temperatura otoczenia           | -10 °C                   |
| Materiał obudowy                     | poliamid                 |
| Maks. zakres temperatury otoczenia   | 70 °C                    |
| Materiał śruby regulacji przepływu   | mosiądz                  |
| Kierunek dławienia                   | 1 -> 2                   |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2 | wtyk do złączki wtykowej |
| Min. ciśnienie robocze               | 0,5 bar                  |
| Materiał uszczelnienia               | NBR                      |
| Medium                               | sprężone powietrze       |
| Maks. ciśnienie robocze              | 10 bar                   |

Nr kat.

OT-BRR019343

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:47