



## Zawór dławiąco-zwrotny QR1-S-DWB-D532-1032 (R432002363) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR052597**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- Przepływ nominalny od 60 l/min ... 875 l/min

## DANE TECHNICZNE

|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Materiał śruby regulacji przepływu   | mosiądz                       |
| Typ dławienia                        | dławienie na wylocie          |
| Typ przyłącza powietrza 1            | złączka wtykowa               |
| Przyłącze (Port) 2                   | ø5/32                         |
| Przyłącze (Port) 1                   | 10-32 UNF                     |
| Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2   | 2607,6 l/min                  |
| Min. temperatura medium              | 0 °C                          |
| Min. temperatura otoczenia           | 0 °C                          |
| Maks. temperatura medium             | 60 °C                         |
| Maks. zakres temperatury otoczenia   | 60 °C                         |
| Materiał obudowy                     | politereftalan butylenu (PBT) |
| Kierunek dławienia                   | 1 -> 2                        |
| Jednostka dostawy                    | 1 szt.                        |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2 | gwint zewnętrzny              |
| Min. ciśnienie robocze               | 0.4827 bar                    |
| Materiał uszczelnienia               | NBR                           |
| Medium                               | sprężone powietrze            |
| Materiał elementu gwintowanego       | mosiądz                       |
| Maks. ciśnienie robocze              | 10 bar                        |
| Ciężar                               | 0,009 kg                      |

|         |              |
|---------|--------------|
| Nr kat. | OT-BRR052597 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:08