



## Zawór dławiąco-zwrotny QR1-AGS-G018-DA08 (R412005471) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR013688**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 500 \text{ l/min} \dots 2600 \text{ l/min}$

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,036 kg
Rodzaj gwintu	G
Przylącze sprężonego powietrza	G 1/8
Gwint	1/8
Przylącze sprężonego powietrza 2	ø8
Typ przyłącza powietrza 1	gwint zewnętrzny
Przylącze sprężonego powietrza 1	G 1/8
Przepływ nominalny $Q_n$ droga 1 -> 2	550 l/min
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Jednostka dostawy	5 szt.
Przylącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Typ	zawór grzybkowy
Min. ciśnienie robocze	-1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dźwigni ręcznej	poliamid
Medium	sprężone powietrze
Materiał pierścienia zwalnającego	poliamid
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,033 kg
Materiał obudowy	poliamid

Nr kat.

OT-BRR013688

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:55