



Zawór dławiąco-zwrotny QR1-AGS-G014-DA06 (R412005472) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013689**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Waga | 0,04 kg |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przylącze sprężonego powietrza | G 1/4 |
| Gwint | 1/4 |
| Przylącze sprężonego powietrza 2 | ø6 |
| Typ przyłącza powietrza 1 | gwint zewnętrzny |
| Przylącze sprężonego powietrza 1 | G 1/4 |
| Przepływ nominalny Q_n droga 1 -> 2 | 500 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 | 0,039 kg |
| Materiał obudowy | poliamid |

Nr kat.

OT-BRR013689

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:00