



Zawór dławiąco-zwrotny QR1-ANR-G018-DA06 (R412005566) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013774**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 280 \text{ l/min} \dots 2000 \text{ l/min}$

DANE TECHNICZNE

Waga	0,022 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	6 mm
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint zewnętrzny
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze sprężonego powietrza 1	ø6
Przepływ nominalny Q_n droga 1 -> 2	600 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.
Typ	zawór grzybkowy
Przyłącze sprężonego powietrza 2	G 1/8
Min. ciśnienie robocze	0,8 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał pierścienia zwalnającego	poliamid
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,013 kg
Materiał obudowy	mosiądz

Nr kat.

OT-BRR013774

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:52