



## Zawór dławiąco-zwrotny (R412007432) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019357**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 50 \text{ l/min} \dots 1960 \text{ l/min}$

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,09 kg
Maks. temperatura medium	70 °C
Typ dławienia	dławienie na wylocie
Średnica otworu dławiącego	6,6 mm
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) 2	G 3/8
Przyłącze (Port) 1	ø12
Przepływ nominalny $Q_n$ droga 2 -> 1	900 l/min
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Materiał obudowy	aluminium, anodowane
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Materiał śruby regulacji przepływu	mosiądz
Kierunek dławienia	2 -> 1
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint zewnętrzny
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar

Nr kat.

OT-BRR019357

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:39