



Zawór dławiąco-zwrotny (0821200202) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001475**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,041 kg
Maks. temperatura medium	70 °C
Typ dławienia	dławienie na dolocie
Średnica otworu dławiącego	4,5 mm
Typ przyłącza powietrza 1	gwint wewnętrzny
Przyłącze (Port) 2	G 1/4
Przyłącze (Port) 1	G 1/4
Przepływ nominalny Q_n droga 1 -> 2	540 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	1 -> 2
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-BRR001475

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:20