



Zawór dławiąco-zwrotny G1/2 (0821200003) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001432**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 32 \text{ l/min} \dots 5600 \text{ l/min}$

DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Średnica otworu dławiącego	8,5 mm
Typ przyłącza powietrza 1	gwint wewnętrzny
Przyłącze (Port) 2	G 1/2
Przyłącze (Port) 1	G 1/2
Przepływ nominalny Q_n droga 1 -> 2	2750 l/min
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Materiał obudowy	aluminium
Materiał śruby regulacji przepływu	stal
Kierunek dławienia	2 -> 1, 1 -> 2
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint wewnętrzny
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,67 kg

Nr kat.

OT-BRR001432

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:51