



Zawór dławiąco-zwrotny (0821200237) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001501**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Qn = 50 l/min ... 1960 l/min

DANE TECHNICZNE

Waga	0,025 kg
Maks. temperatura medium	70 °C
Typ dławienia	dławienie na dolocie
Średnica otworu dławiącego	3,5 mm
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) 2	G 1/8
Przyłącze (Port) 1	ø8
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	360 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-BRR001501

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:55