



Reduktor ciśnienia (0821302080) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001918**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

- Qn maks. 750 l/min
- Szerokość: 11 mm ... 25 mm
- Gwint zewnętrzny / złącze wciskane
- Gwint wewnętrzny / gwint zewnętrzny
- Wtyk z nakrętką rurową / gwint zewnętrzny

DANE TECHNICZNE

Przyłącze wejściowe	G 3/8
Ciężar	0,11 kg
Przyłącze wyjściowe	G 3/8
Ciśnienie robocze maks.	10 Bar
Temperatura otoczenia min.	-10 °C
Temperatura otoczenia maks.	70 °C
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	gwint zewnętrzny
Wejście sprężonego powietrza	G 1/4
Min. zakres regulacji	1 bar
Maks. zakres regulacji	8 bar
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	600 l/min
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Typ	zawór grzybkowy
Przyłącze wejściowe sprężonego powietrza	gwint wewnętrzny
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/4
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał obudowy	poliamid, aluminium, mosiądz

Nr kat.

OT-BRR001918