



Reduktor ciśnienia QN600-G1/8-6-17-13 (0821302086) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001924**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



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 1/8
Ciężar	0,105 kg
Przyłącze wyjściowe	Ø 8
Ciśnienie robocze maks.	10 Bar
Temperatura otoczenia min.	-10 °C
Temperatura otoczenia maks.	70 °C
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	złączka wtykowa
Wejście sprężonego powietrza	G 1/8
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 zewnętrzny
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	Ø6
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał obudowy	mosiądz, poliamid

Nr kat.

OT-BRR001924