



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

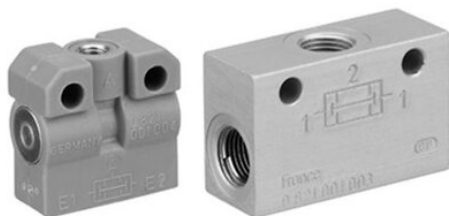


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Element funkcyjny (0821001002) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR001309**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

---

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze wejściowe	G 1/8
Ciężar	0,1 kg
Przepływ	800 L/min
Przyłącze wyjściowe	G 1/8
Ciśnienie robocze maks.	10 Bar
Temperatura otoczenia min.	0 °C
Temperatura otoczenia maks.	80 °C
Przepływ nominalny Qn	800 l/min
Wejście sprężonego powietrza	G 1/4
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m3
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m3
Min. temperatura medium	0 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Materiał gwintu	aluminium
Funkcja logiczna	AND
Typ	zawór grzybkowy
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/4
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Materiał obudowy	aluminium

Nr kat.

OT-BRR001309