



## Reduktor ciśnienia (0821302052) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR001902**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Precyzyjna kontrola ciśnienia wyjściowego
- Wysoka wydajność
- Elastyczność
- Zwiększona niezawodność

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	1,2 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/8
Przepływ nominalny Qn	5600 l/min
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,05 bar
Maks. zakres regulacji	10 bar
Zalecana filtracja wstępna	5 um
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	reduktor ciśnienia precyzyjny
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura otoczenia	-35°C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Maks. wewnętrzne zużycie powietrza Qv	6 l/min
Funkcja	reduktor ciśnienia precyzyjny
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Materiał uszczelnienia	guma chloroprenowa
ATEX	ATEX
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Certyfikat	odpowiedni dla ATEX
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	1,26 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 3/8
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne

Nr kat.

OT-BRR001902