



## Reduktor ciśnienia NL2-RGS-G014-GAN-PNE (R412004950) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019041**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Łatwy montaż
- Dostępne ręczne, półautomatyczne lub w pełni automatyczne spusty kondensatu
- Dostępne przezroczyste zbiorniki
- Zatrzaski bagnetowe zapewniają łatwą konserwację

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,38 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Przepływ nominalny Qn	2000 l/min
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	10 bar
Zalecana filtracja wstępna	5 um
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	reduktor ciśnienia
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Funkcja	reduktor ciśnienia standardowy
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Manometr	brak
Typ blokady	niezamykana
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,325 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 1/4
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne

Nr kat.

OT-BRR019041