



## Reduktor ciśnienia precyzyjny NL4-RGP-G012-GAN-MAN-030-SS (0821302511) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR001993**

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	0,8 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
Maks. wewnętrzne zużycie powietrza Qv	2,6 l/min
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,1 bar
Maks. zakres regulacji	3 bar
Zalecana filtracja wstępna	5 um
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	reduktor ciśnienia precyzyjny
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Funkcja	reduktor ciśnienia precyzyjny
Przepływ nominalny Qn	6000 l/min
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	0,867 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 1/2
Sposób uruchamiania	uruchamianie mechaniczne

Nr kat.

OT-BRR001993