



Reduktor ciśnienia precyzyjny NL2-RGP-G014-GAN-MAN-100-DS (0821302529) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR002008**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,33 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Maks. wewnętrzne zużycie powietrza Qv	2,6 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	podwójne
Funkcja elementu	reduktor ciśnienia precyzyjny z ciągłym zasilaniem ciśnieniowym
Orientacja montażu	dowolna
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. średnica manometru na stacji FRL	50 mm
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Funkcja	reduktor ciśnienia precyzyjny
Przepływ nominalny Qn	1500 l/min
Możliwość pracy ciągłej	tak
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Manometr	brak
Typ blokady	niezamykana
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 mechaniczne

Nr kat.

OT-BRR002008