



Reduktor ciśnienia precyzyjny AS2-RGP-G014-GAN-040-DS (R412006162) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013907**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Ta modułowa, wszechstronna seria umożliwia łączenie wielu różnych funkcji
- Kompaktowe wymiary pozwalają zaoszczędzić miejsce
- Zmniejszone zużycie energii
- Lekkość
- Łatwa w użyciu konstrukcja
- Niezawodność i bezpieczeństwo dzięki dedykowanym elementom bezpieczeństwa
- Prosty montaż i niskie nakłady na konserwację

DANE TECHNICZNE

Waga	0,32 kg
Maks. wewnętrzne zużycie powietrza Qv	2,6 l/min
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,2 bar
Maks. zakres regulacji	4 bar
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	50 °C
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Funkcja	reduktor ciśnienia precyzyjny
Przepływ nominalny Qn	2200 l/min
Możliwość pracy ciągłej	tak
Min. ciśnienie robocze	0,2 bar
Manometr	brak
Typ blokady	zamykana
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,248 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4
Sposób uruchamiania	uruchamianie mechaniczne

Nr kat.

OT-BRR013907