



Reduktor ciśnienia AS3-RGS-G012-GAN-100-E11 (R412007099) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019261**

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 | 0,65 kg |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1/2 |
| Materiał gwintu | odlew cynkowy |
| Typ reduktora ciśnienia | membranowy |
| Funkcja reduktora ciśnienia | z wylotem powietrza odciążającego |
| Min. zakres regulacji | 0,5 bar |
| Maks. zakres regulacji | 10 bar |
| Podłączenie ciśnienia zasilania | pojedyncze |
| Funkcja elementu | reduktor ciśnienia |
| Orientacja montażu | dowolna |
| Min. temperatura medium | -10 °C |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. temperatura medium | 50 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 50 °C |
| Sposób uruchamiania | uruchamianie mechaniczne |
| Materiał płyty przedniej | tworzywo ABS |
| Przepływ nominalny Qn | 5200 l/min |
| Min. ciśnienie robocze | 0,5 bar |
| Manometr | brak |
| Typ blokady | z blokadą E11 |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze | 16 bar |
| Ciężar | 0,528 kg |
| Materiał obudowy | poliamid |
| Przyłącze | G 1/2 |

Nr kat.

OT-BRR019261