



Reduktor ciśnienia AS1-RGS-G014-GAI-040 R->L (R412014705) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR020617**

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 | 0,2 kg |
| Zasilanie powietrzem | z prawej strony |
| Typ reduktora ciśnienia | membranowy |
| Funkcja reduktora ciśnienia | z wylotem powietrza odciążającego |
| Min. zakres regulacji | 0,2 bar |
| Maks. zakres regulacji | 4 bar |
| Funkcja elementu | reduktor ciśnienia |
| Orientacja montażu | dowolna |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. średnica manometru na stacji FRL | 40 mm |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 50 °C |
| Materiał płyty przedniej | tworzywo ABS |
| Przepływ nominalny Qn | 1000 l/min |
| Funkcja | reduktor ciśnienia standardowy |
| Min. ciśnienie robocze | 0,2 bar |
| Manometr | tak |
| Typ blokady | niezamykana |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze | 12 bar |
| Ciężar | 0,209 kg |
| Materiał obudowy | poliamid |
| Przyłącze | G 1/4 |
| Sposób uruchamiania | uruchamianie ręczne |

Nr kat.

OT-BRR020617