



Filtroreduktor AS5-FRE-G034-GAN-080-SSS-HO-25.00 (R412009188) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019613**

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 | 1,7 kg |
| Spust kondensatu | półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia |
| Koszyk ochronny | Z koszykiem ochronnym |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 3/4 |
| Przepływ nominalny Qn | 13000 l/min |
| Typ reduktora ciśnienia | membranowy |
| Funkcja reduktora ciśnienia | z wylotem powietrza odciążającego |
| Min. zakres regulacji | 0,5 bar |
| Maks. zakres regulacji | 8 bar |
| Podłączenie ciśnienia zasilania | pojedyncze |
| Funkcja elementu | filtrreduktor |
| Orientacja montażu | pionowa |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. wewnętrzne zużycie powietrza | 1,5 l/min |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 50 °C |
| Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010 | 7 : 7 : - |
| Typ | możliwość łączenia w bloki |
| Objętość zbiornika filtra | 87 cm ³ |
| Dokładność filtracji filtra | 25 um |
| Wkład filtra | wymienny |
| Typ zbiornika | zbiornik z poliwęglanu z osłoną ochronną z PA |
| Min. ciśnienie robocze | 1,5 bar |
| Manometr | brak |
| Typ blokady | z kłódką |
| Medium | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze | 16 bar |
| Przyłącze | G 3/4 |

Nr kat.

OT-BRR019613