



## Filtroreduktor AS2-FRE-G014-GAN-100-PBP-AC-25.00 (R412006220) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR019167**

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	0,43 kg
Objętość zbiornika filtra	28 cm <sup>3</sup>
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	filtrreduktor
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	7 : 7 : -
Przepływ nominalny Qn	2100 l/min
Typ	możliwość łączenia w bloki
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
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, zamykany bez ciśnienia
Ciężar	0,347 kg
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR019167