



Filtr dokładny AS2-FLC-G038-SSS-AO-00;01 (R412006052) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019109**

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	0,55 kg
Zasilanie powietrzem	z lewej strony
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	8 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	0,5 bar
Manometr	brak
Typ blokady	niezamykana
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Ciężar	0,206 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4
Sposób uruchamiania	uruchamianie ręczne

Nr kat.

OT-BRR019109