



## Filtr dokładny AS3-FLC-G038-SSS-HO-00;01 (R412007042) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019240**

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	0,8 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/8
Objętość zbiornika filtra	49 cm <sup>3</sup>
Zalecana filtracja wstępna	0,3 um
Funkcja elementu	filtr dokładny
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	1 : - : 2
Materiał gwintu	odlew cynkowy
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	borokrzemowe włókno szklane
Wziernik	z oknem
Przepływ nominalny Qn	700 l/min
Typ	możliwość łączenia w bloki
Wkład filtra	wymienny
Typ zbiornika	zbiornik metalowy z wziernikiem
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	odlew cynkowy
Ciężar	0,78 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 3/8

Nr kat.

OT-BRR019240