



## Filtr dokładny AS2-FLC-G014-SSS-HO-00;01-ICI (R412006060) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019114**

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
Wkład filtra	wymienny
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
Wziernik	z oknem
Przepływ nominalny Qn	350 l/min
Objętość zbiornika filtra	12 cm <sup>3</sup>
Dokładność filtracji filtra	0,01 um
Typ	możliwość łączenia w bloki
Wskaźnik zanieczyszczenia	zintegrowany
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
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Ciężar	0,485 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR019114