



## Filtr dokładny AS3-FLC-G012-PBP-AO-00;01 (R412007046) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR014026**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



## 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	0,5 kg
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Koszyk ochronny	Z koszykiem ochronnym
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
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 osłony	poliamid
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	borokrzemowe włókno szklane
Przepływ nominalny Qn	700 l/min
Typ	możliwość łączenia w bloki
Wkład filtra	wymienny
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu z osłoną ochronną z PA
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	poliwęglan
Ciężar	0,41 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/2

Nr kat.

OT-BRR014026