



## Filtr wstępny AS5-FLP-G100-PBP-HO-00;30-ICI (R412009030) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019570**

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	1 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Koszyk ochronny	Z koszykiem ochronnym
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Wkład filtra	wymienny
Zalecana filtracja wstępna	5 um
Funkcja elementu	filtr wstępny
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	2 : - : 3
Materiał gwintu	odlew cynkowy
Materiał osłony	poliamid
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Przepływ nominalny Qn	2200 l/min
Objętość zbiornika filtra	87 cm <sup>3</sup>
Dokładność filtracji filtra	0,3 um
Typ	możliwość łączenia w bloki
Wskaźnik zanieczyszczenia	zintegrowany
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	0,361 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR019570