



## Filtr wstępny AS1-FLP-G014-SSN-AC-00;30 (R412014613) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR020526**

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	0,26 kg
Zasilanie powietrzem	z lewej strony
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 płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	papier impregnowany
Przepływ nominalny Qn	350 l/min
Objętość zbiornika filtra	12 cm <sup>3</sup>
Dokładność filtracji filtra	0,3 um
Wkład filtra	wymienny
Typ	możliwość łączenia w bloki
Typ zbiornika	zbiornik metalowy bez wziernika
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Materiał zbiornika	metal
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, zamykany bez ciśnienia
Ciężar	0,258 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR020526