



Filtr dokładny AS1-FLC-G014-SSN-AC-00;01 (R412014620) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR020533**

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
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 płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	aluminium borokrzemowe
Przepływ nominalny Qn	350 l/min
Objętość zbiornika filtra	12 cm ³
Dokładność filtracji filtra	0,01 um
Typ	możliwość łączenia w bloki
Zasilanie powietrzem	z lewej strony
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-BRR020533