



Filtr 5 mikronów AS5-FLS-G100-SSS-HO-25;00 (R412009090) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019605**

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	1,4 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Wkład filtra	wymienny
Funkcja elementu	filtr
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	7 : 7 : -
Materiał gwintu	odlew cynkowy
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	polietylen
Przepływ nominalny Qn	7800 l/min
Objętość zbiornika filtra	87 cm ³
Dokładność filtracji filtra	25 um
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	16 bar
Materiał zbiornika	odlew cynkowy
Ciężar	1,26 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR019605