



Filtr wstępny AS5-FLP-G100-SSS-HO-00;30 (R412009033) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019573**

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	1,5 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Koszyk ochronny	Z koszykiem ochronnym
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Dokładność filtracji filtra	0,3 um
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 płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	papier impregnowany
Przepływ nominalny Qn	2200 l/min
Objętość zbiornika filtra	87 cm ³
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	odlew cynkowy
Ciężar	1,21 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR019573