



Filtr dokładny AS1-FLC-G014-PBS-HO-00;01 (R412014617) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR020530

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	0,195 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 osłony	metal
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 z poliwęglanu z metalową osłoną ochronną
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Materiał zbiornika	poliwęglan
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Ciężar	0,202 kg
Materiał obudowy	poliamid
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR020530