



Filtr liniowy, G1/2, 10 mikronów (AFF11C-F04-HJ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFF11C-F04-HJ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	11
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Akcesorium	None
Automatyczne odprowadzanie	Bez automatycznego spustu (z zaworem spustowym)
Materiał gumowy	Standardowy
Ciecz	Do średniego ciśnienia powietrza 1,6 MPa
Przewodnik spustowy	Prowadnica spustowa 1/4 gwint wewnętrzny
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: od lewej do prawej
Wyłącznik ciśnieniowy, wskaźnik serwisowy elementu	-
Smar	Standardowy
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	H (średnie ciśnienie powietrza, 1,6 MPa)
Wyposażenie	brak
Przyłącze spustu kondensatu	J (przyłącze do odprowadzania kondensatu z gwintem wewn. 1/4")
Wielkość korpusu	11C [78 scfm (2200l/min), przybl. moc kompresora 15 KM, (11kW)]
Materiał uszczelnienia	standardowy
Automatyczny spust kondensatu	zawór spustu kondensatu bez automatycznego spustu
Kierunek WE-WY	standardowy
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	brak
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	brak

Nr kat.	AFF11C-F04-HJ
---------	---------------