



## Filtr dokładny, 0.3 mikrona, G1/2 (AFM40-F04C-8-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AFM40-F04C-8-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	40
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Sposób montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	C (Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego (N.C.))
Typ zbiornika	8 (Zbiornik metalowy ze wskaźnikiem poziomym)
Port spustu	Standardowy
Wskaźnik stanu	Bez wskaźnika
Kierunek przepływu	Od lewej do prawej
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	Brak
Jednostki ciśnienia	Tabliczka wyrobu i skala manometru w jednostkach: MPa

### DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	bez opcji montażu
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	C (automatyczny spust kondensatu pływakowy NC)
Port spustu	standardowy
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	8 (zbiornik metalowy ze wskaź. poziomym)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFM40-F04C-8-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:06