



Filtr dokładny, 0.3 mikrona, G1/2 (AFM40-F04C-6R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM40-F04C-6R-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 płytakowego	C (Automatyczny spust kondensatu typu płytakowego (N.C.))
Typ zbiornika	6 (Zbiornik nylonowy)
Port spustu	Standardowy
Wskaźnik stanu	Bez wskaźnika
Kierunek przepływu	R (Od prawej do lewej)
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	R (od prawej do lewej)
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	6 (zbiornik nylonowy)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFM40-F04C-6R-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:35