



## Filtr, 0,01 mikrona, przyłącze G3/4 (AFD40-F06-JR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AFD40-F06-JR-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	40
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Sposób montażu	Standardowy
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	Brak
Typ zbiornika	Standard (Zbiornik z poliwęglanu)
Port spustu	J (Przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8: wielkość 20; 1/4: wielkość 30, 40)
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	standardowy
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Automatyczny spust kondensatu typu płytakowego	brak
Port spustu	J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8" - wielkość 20; 1/4" - wielkość 30, 40)
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	standard (zbiornik z poliwęglanu)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFD40-F06-JR-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:35