



## Filtr próżniowy, przyłącze G1/2, filtracja 40 mikronów (AFJ40-F04-40-T-6) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**AFJ40-F04-40-T-6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/2
Opcja	Bez opcji montażu
Nominalna klasa filtracji	40µm
Typ	Typ o dużym przepływie
Półstandard a	Misa nylonowa
Półstandard b	Kierunek przepływu: od lewej do prawej
Półstandard c	Tabliczka znamionowa i ostrzegawcza w jednostkach imperialnych: MPa/°C

### DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	bez opcji montażu
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
Typ	T (typ o dużym przepływie)
Wielkość korpusu	40
Wykonanie półstandardowe	6 (zbiornik nylonowy)
Nominalna dokładność filtracji	40 (40 µm)
Wielkość przyłączy	O4 (R1/2")

Nr kat. AFJ40-F04-40-T-6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:40