



## Filtr próżniowy, G1/4, 80 micron (AFJ20-F02-80-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**AFJ20-F02-80-T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/4
Opcja	Bez opcji montażu
Nominalna klasa filtracji	80µm
Typ	Typ o dużym przepływie
Półstandard a	Miska poliwęglanowa
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	Nr kat.	AFJ20-F02-80-T
Gwint	1/4		
Rodzaj gwintu	G		
Typ	T (typ o dużym przepływie)		
Wielkość korpusu	20		
Wykonanie półstandardowe	brak		
Nominalna dokładność filtracji	80 (80 um)		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:15