



Filtr próżniowy, Rc1/2, 80 micron (AFJ40-04B-80-T-6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFJ40-04B-80-T-6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|--|
| Rozmiar korpusu | 40 |
| Typ gwintu rurkowego | Rc |
| Rozmiar portu | 1/2 |
| Opcja | Z uchwytem |
| Nominalna klasa filtracji | 80µm |
| 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 | B (ze wspornikiem) |
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Typ | T (typ o dużym przepływie) |
| Wielkość korpusu | 40 |
| Wykonanie półstandardowe | 6 (zbiornik nylonowy) |
| Nominalna dokładność filtracji | 80 (80 µm) |
| Wielkość przyłączy | 04 (R1/2") |

Nr kat. AFJ40-04B-80-T-6

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:49