



Filtr dokładny, 0.3 mikrona, G1/2 (AFM40-F04C-8R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM40-F04C-8R-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/2
Opcja montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust pływakowy	Port spustowy N.C. (normalnie zamknięty) jest zamknięty, gdy nie jest stosowane ciśnienie
Miska	Metalowa miska z wskaźnikiem poziomym
Opcja portu spustowego a	Z zaworem spustowym
Wskaźnik	Bez wskaźnika
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: z prawej na lewą
Opcja portu spustowego b	Z zaworem spustowym
Reprezentacja jednostki	Jednostka na etykiecie produktu: MPa, °C
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

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	8 (zbiornik metalowy ze wskaź. poziomym)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFM40-F04C-8R-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:36