



Filtr, filtr 0,01 mikrona, przyłącze G1/2 (AFD40-F04-8JR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFD40-F04-8JR-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	Bez automatycznego odprowadzania
Miska	Metalowa miska z wskaźnikiem poziomu
Opcja portu spustowego a	Rozmiar korpusu 20: przewodnik spustu 1/8; rozmiar korpusu 30,40: przewodnik spustu 1/4
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	Standardowy
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
Wielkość korpusu	40
Port spustu	J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/4")
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	8 (zbiornik metalowy ze wskaźnikiem poziomym)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak
Wielkość przyłączy	04 (R1/2")
Automatyczny spust kondensatu pływakowy	brak

Nr kat.	AFD40-F04-8JR-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:51