



Filtr dokładny, 0.3 mikrona, G1/8 (AFM20-F01C-2R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM20-F01C-2R-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/8
Opcja montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust pływakowy	Port spustowy N.C. (normalnie zamknięty) jest zamknięty, gdy nie jest stosowane ciśnienie
Miska	Metalowa miska
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	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
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	2 (zbiornik metalowy)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFM20-F01C-2R-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:46