



Filtr, 0,01 mikrona, przyłącze G1/4 (AFD20-F02-JR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFD20-F02-JR-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/4
Opcja montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust pływakowy	Bez automatycznego odprowadzania
Miska	Miska poliwęglanowa
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	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	brak
Port spustu	J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8" - wielkość 20; 1/4" - wielkość 30, 40)
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	standard (zbiornik z poliwęglanu)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFD20-F02-JR-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:44