



Filtr dokładny, 0.3 micron, G1/4, AC30-D (AFM30-F02-6JR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM30-F02-6JR-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	30
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/4
Opcja montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust pływakowy	Bez automatycznego odprowadzania
Miska	Misa nylonowa
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	bez opcji montażu
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	30
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	6 (zbiornik nylonowy)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak
Automatyczny spust kondensatu pływakowy	brak

Nr kat.	AFM30-F02-6JR-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:19