



Filtr dokładny, separator mgły, 0.3 micron, G1/4 (AFM30-F02-J-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM30-F02-J-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	30
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Sposób montażu	Bez opcji montażu
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	Brak
Typ zbiornika	Zbiornik z poliwęglanu
Port spustu	J (Przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8: wielkość 20; 1/4: wielkość 30, 40)
Wskaźnik stanu	Bez wskaźnika
Kierunek przepływu	Od lewej do prawej
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	Brak
Jednostki ciśnienia	Tabliczka wyrobu i skala manometru w jednostkach: MPa

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	bez opcji montażu
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	30
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	brak
Port spustu	J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8" - wielkość 20; 1/4" - wielkość 30, 40)
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
Jednostki ciśnienia	tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak

Nr kat.	AFM30-F02-J-D
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:45