



Filtr, 0,01 mikrona, G1/4 (AFD30-F02D-R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFD30-F02D-R-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	Standardowy
Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego	D [Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego (N.O.)]
Typ zbiornika	Standard (Zbiornik z poliwęglanu)
Port spustu	Standardowy
Wskaźnik stanu	Bez wskaźnika
Kierunek przepływu	R (Od prawej do lewej)
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	Brak
Jednostki ciśnienia	Tabliczka wyrobu i skala manometru w jednostkach: MPa

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	Standardowy
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	30
Port spustu	Standardowy
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
Automatyczny spust kondensatu pływakowy	D (automatyczny spust kondensatu pływakowy NO)

Nr kat.	AFD30-F02D-R-D
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:20