



Filtr dokładny, 0.3 micron, G1/4, AC30-D (AFM30-F02C-6-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM30-F02C-6-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Rozmiar korpusu | 30 |
| Typ gwintu rurkowego | G |
| Rozmiar portu | 1/4 |
| Opcja montażu | Bez opcji montażu |
| Automatyczny spust pływakowy | Port spustowy N.C. (normalnie zamknięty) jest zamknięty, gdy nie jest stosowane ciśnienie |
| Miska | Misa nylonowa |
| Opcja portu spustowego a | Z zaworem spustowym |
| Wskaźnik | Bez wskaźnika |
| Kierunek przepływu | Kierunek przepływu: od lewej do prawej |
| 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 |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | C (automatyczny spust kondensatu pływakowy NC) |
| Port spustu | standardowy |
| Kierunek przepływu | od lewej do prawej |
| Jednostki ciśnienia | tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa |
| Typ zbiornika | 6 (zbiornik nylonowy) |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | AFM30-F02C-6-D |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:07