



Filtr dokładny, 0.3 micron, G3/8, AC30-D (AFM30-F03C-8R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFM30-F03C-8R-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość korpusu | 30 |
| Gwint | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 03 (3/8) |
| Sposób montażu | Bez opcji montażu |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | C (Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego (N.C.)) |
| Typ zbiornika | 8 (Zbiornik metalowy ze wskaźnikiem poziomym) |
| 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 | bez opcji montażu |
| Gwint | 3/8 |
| 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 | 8 (zbiornik metalowy ze wskaźnikiem poziomym) |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | brak |
| Automatyczny spust kondensatu pływakowy | C (automatyczny spust kondensatu pływakowy NC) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | AFM30-F03C-8R-D |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:00