



Filtr powietrza, 5 mikronów, G1/4, seria AF40-D (AF40-F02D-R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AF40-F02D-R-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Rozmiar korpusu | 40 |
| Typ gwintu rurkowego | G |
| Rozmiar portu | 1/4 |
| Uchwyt | Bez wspornika |
| Automatyczny spust pływakowy | N.O. (normalnie otwarty) port spustowy jest otwarty, gdy nie jest stosowane ciśnienie |
| Miska | Miska poliwęglanowa |
| Opcja portu spustowego a | Z zaworem spustowym |
| Wskaźnik | Bez wskaźnika |
| Kierunek przepływu | Kierunek przepływu: z prawej na lewą |
| Opcja portu spustowego b | Kurek spustowy bez złączki kolczastej |
| Jednostka | Jednostka na etykiecie produktu: MPa, °C |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Sposób montażu | standardowy |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze spustu kondensatu | standardowy |
| Wielkość korpusu | 40 |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | D (automatyczny spust kondensatu pływakowy NO) |
| 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 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | AF40-F02D-R-D |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:07