



Filtr powietrza, 5 mikronów, G1/4, seria AF40-D (AF40-F02-J-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AF40-F02-J-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość korpusu | 40 |
| Gwint | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 02 (1/4) |
| Sposób montażu | Standardowy |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | Brak |
| Typ zbiornika | Standard (Zbiornik z poliwęglanu) |
| Port spustu | J (Przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8: wielkość 20; 1/4: wielkość 30, 40) |
| 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 | standardowy |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze spustu kondensatu | J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8" - wielkość 20; 1/4" - wielkość 30, 40) |
| Wielkość korpusu | 40 |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | brak |
| Kierunek przepływu | od lewej do prawej |
| Jednostki ciśnienia | tabliczka wyrobu i skala manometru w MPa |
| Typ zbiornika | standard (zbiornik z poliwęglanu) |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | brak |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | AF40-F02-J-D |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:41