



## Filtr powietrza, 5 mikronów, G1/4, seria AF30-D (AF30-F02-6J-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AF30-F02-6J-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Rozmiar korpusu              | 30  |
| Typ gwintu rurkowego         | G   |
| Rozmiar portu                | 1/4   |
| Uchwyt                       | Bez wspornika   |
| Automatyczny spust pływakowy | Bez automatycznego odprowadzania  |
| Miska                        | Misa nylonowa   |
| Opcja portu spustowego a     | Rozmiar korpusu 20: przewodnik spustu 1/8; rozmiar korpusu 30,40: przewodnik spustu 1/4 |
| Wskaźnik                     | Bez wskaźnika   |
| Kierunek przepływu           | Kierunek przepływu: od lewej do prawej  |
| 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                    | J (przyłącze do odprowadzania kondensatu, 1/8" - wielkość 20; 1/4" - wielkość 30, 40) |
| Wielkość korpusu                               | 30  |
| Automatyczny spust kondensatu typu pływakowego | brak  |
| 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. | AF30-F02-6J-D |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:02