



## Filtroreduktor modułowy, powłoka epoksydowa, G1/2, seria AW20-40 (AW40-F04H-R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW40-F04H-R-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Rozmiar korpusu               | 40  |
| Z funkcją cofania             | Bez funkcji cofania   |
| Typ gwintu rurkowego          | G   |
| Rozmiar portu                 | 1/2   |
| Uchwyt                        | Bez wspornika   |
| Automatyczny spust pływakowy  | Bez automatycznego odprowadzania  |
| Cyfrowy przełącznik ciśnienia | Bez cyfrowego przełącznika ciśnienia  |
| Opcja manometru/montażu       | Z nakrętką nastawną (do montażu na panelu)  |
| Ciśnienie nastawcze           | Ustawienie 0,05 do 0,85 MPa; X406: ustawienie 0,05 do 0,4 MPa                     |
| Miska                         | Miska poliwęglanowa   |
| Opcja portu spustowego a      | Z zaworem spustowym   |
| Mechanizm wydechu             | Typ odciążający   |
| Kierunek przepływu            | Kierunek przepływu: z prawej na lewą  |
| Opcja portu spustowego b      | Kran spustowy bez złączki kolczastej (do rurki nylonowej $\Phi 6 \times \Phi 4$ ) |
| Jednostka                     | Jednostka na etykiecie produktu:MPa;Manometr w jednostkach SI:MPa                 |
| Wykonanie na zamówienie       | Standardowy   |

## DANE TECHNICZNE

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Gwint                               | 1/2                                       |
| Rodzaj gwintu                       | R   |
| Przyłącze spustu kondensatu         | standardowy                               |
| Zbiornik                            | zbiornik z poliwęglanu                    |
| Wielkość korpusu                    | 40  |
| Opcje                               | H (z nakrętką do montażu tablicowego)     |
| Kierunek przepływu                  | R (od prawej do lewej)                    |
| Funkcja przepływu zwrotnego         | brak                                      |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | brak                                      |
| Wykonanie półstandardowe 2          | z odpowietrzaniem                         |
| Zakres nastawy ciśnienia            | nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | AW40-F04H-R-D |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:14