



Filtroreduktor metryczny, północnoamerykański i europejski, G1/4, seria AW10-A do AW40-A (AW20-F02EH-1-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW20-F02EH-1-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Wielkość korpusu                    | 20   |
| Funkcja przepływu zwrotnego         | Brak   |
| Gwint                               | F (G)  |
| Wielkość przyłączy                  | 02 (1/4)   |
| Opcje                               | EH (Kwadratowy wbudowany manometr [ze wskaźnikiem limitu] + z nakrętką montażową do montażu na panelu) |
| Zakres nastawy ciśnienia            | 1 (Zakres nastawy 0,02 do 0,2 MPa)   |
| Zbiornik                            | Zbiornik z poliwęglanu   |
| Przyłącze spustu kondensatu         | Standardowy  |
| Wykonanie półstandardowe 2          | Standard   |
| Kierunek przepływu                  | Od lewej do prawej   |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | Brak   |

## DANE TECHNICZNE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Gwint                               | 1/4  |
| Rodzaj gwintu                       | G  |
| Przyłącze spustu kondensatu         | Standardowy  |
| Zbiornik                            | zbiornik z poliwęglanu   |
| Wielkość korpusu                    | 20   |
| Opcje                               | EH (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaźnikiem limitu + nakrętka do montażu na panelu) |
| Kierunek przepływu                  | od lewej do prawej   |
| Funkcja przepływu zwrotnego         | brak   |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | brak   |
| Wykonanie półstandardowe 2          | z odpowietrzaniem  |
| Zakres nastawy ciśnienia            | 1 (zakres nastawy 0,02 do 0,2 MPa)   |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | AW20-F02EH-1-D |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:51