



Filtroreduktor z funkcją przepływu wstecznego, z funkcją przepływu wstecznego, G3/8, seria AW20(K)-D do AW60(K)-D (AW30K-F03DEH-R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW30K-F03DEH-R-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Wielkość korpusu                    | 30  |
| Funkcja przepływu zwrotnego         | K (Z przepływem zwrotnym)   |
| Gwint                               | F (G)   |
| Wielkość przyłączy                  | 03 (3/8)  |
| Opcje                               | DEH (Automatyczny spust [N.O.] + Square embedded type pressure gauge [with limit indicator] + w/Set Nut, for Panel Mount) |
| Zakres nastawy ciśnienia            | Ustawienie ciśnienia 0.05 do 0.85 MPa   |
| Zbiornik                            | Zbiornik z poliwęglanu  |
| Przyłącze spustu kondensatu         | Standardowy   |
| Wykonanie półstandardowe 2          | Standard  |
| Kierunek przepływu                  | R (Od prawej do lewej)  |
| Ręczny spust z przyłączką nasadkową | Brak  |

## DANE TECHNICZNE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Gwint                               | 3/8  |
| Rodzaj gwintu                       | G  |
| Przyłącze spustu kondensatu         | standardowy  |
| Zbiornik                            | zbiornik z poliwęglanu   |
| Wielkość korpusu                    | 30   |
| Opcje                               | DEH (automatyczny spust NO + wbudowany manometr kwadratowy ze wskaź. granicznym + nakrętka do montażu na panelu) |
| Kierunek przepływu                  | R (od prawej do lewej)   |
| Funkcja przepływu zwrotnego         | K (z zaworem zwrotnym)   |
| 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. | AW30K-F03DEH-R-D |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:34