



Filtroreduktor z funkcją przepływu wstecznego, G1/8, seria AW20(K)-D do AW60(K)-D (AW20K-F01CE3H-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW20K-F01CE3H-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Z funkcją cofania	Z funkcją cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/8
Uchwyt	Bez wspornika
Automatyczny spust pływakowy	Port spustowy N.C. (normalnie zamknięty) jest zamknięty, gdy nie jest stosowane ciśnienie
Cyfrowy przełącznik ciśnienia	Wyjście: Wyjście PNP / Wejście elektryczne: Okablowanie od dołu
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: od lewej do prawej
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	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze spustu kondensatu	standardowy
Zbiornik	zbiornik z poliwęglanu
Wielkość korpusu	20
Opcje	CE3H (automatyczny spust NC + wyjście: wyjście PNP / wejście elektryczne: wejście dolne przewodów + nakrętka do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
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.	AW20K-F01CE3H-D
---------	-----------------