



Filtroreduktor metryczny, północnoamerykański i europejski, G1/4, seria AW10-A do AW40-A (AW20-F02CH-1N-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AW20-F02CH-1N-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Z funkcją cofania	Bez funkcji cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/4
Uchwyt	Bez wspornika
Automatyczny spust pływakowy	Port spustowy N.C. (normalnie zamknięty) jest zamknięty, gdy nie jest stosowane ciśnienie
Cyfrowy przełącznik ciśnienia	Bez cyfrowego przełącznika ciśnienia
Opcja manometru/montażu	Z nakrętką nastawną (do montażu na panelu)
Ciśnienie nastawcze	Ustawienie 0,02 do 0,2 MPa
Miska	Miska poliwęglanowa
Opcja portu spustowego a	Z zaworem spustowym
Mechanizm wydechu	Typ bez upustu
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	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze spustu kondensatu	standardowy
Zbiornik	zbiornik z poliwęglanu
Wielkość korpusu	20
Opcje	CH (automatyczny spust NC + nakrętka do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Ręczny spust z przyłączką nasadkową	brak
Wykonanie półstandardowe 2	standard
Zakres nastawy ciśnienia	1 (zakres nastawy od 0,02 do 0,2 MPa)

Nr kat.

AW20-F02CH-1N-D

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:02