



Filtroreduktor modułowy, powłoka epoksydowa, G1/4, seria AW20-40 (AW40-F02CH-1N-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AW40-F02CH-1N-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|---|
| Rozmiar korpusu | 40 |
| 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 | 40 |
| 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.

AW40-F02CH-1N-D