



Filtroreduktor modułowy, powłoka epoksydowa, G3/8, seria AW20-40 (AW40-F03DE3H-1N-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AW40-F03DE3H-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	3/8
Uchwyt	Bez wspornika
Automatyczny spust pływakowy	N.O. (normalnie otwarty) port spustowy jest otwarty, 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 0,02 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	3/8	Nr kat.	AW40-F03DE3H-1N-D
Rodzaj gwintu	G		
Przyłącze spustu kondensatu	Standardowy		
Zbiornik	zbiornik z poliwęglanu		
Wielkość korpusu	40		
Opcje	DE3H (automatyczny spust [NO] + wyjście:PNP / wejście elektryczne: wejście dolne z przewodami + nakrętka do montażu panelowego)		
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 0,02 do 0,2 MPa)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:10