



Reduktor podciśnienia, G3/8 (AR40M-F0303E4H-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR40M-F0303E4H-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 9 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Typ zasilania wspólnego Z funkcją cofania	Typ zasilania wspólnego Bez funkcji cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu wejściowego	3/8
Rozmiar portu WYJŚCIOWEGO	3/8
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Bez manometru
Opcja b	Wyjście: Wyjście PNP / Wejście elektryczne: Górne wejście przewodów, z nakrętką blokującą (do montażu na panelu)
Ciśnienie nastawcze	Ustawienie 0,05 do 0,85 MPa; X406: ustawienie 0,05 do 0,4 MPa
Mechanizm wydechu	Typ odciążający
Gałka	W dół
Jednostka ciśnienia	Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Opcje	E4H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: górne wejście przewodów + nakrętka do montażu na panelu)
Wielkość przyłączy WE	03 (3/8")
Wielkość przyłączy WY	03 (3/8")
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętki	w dół

Nr kat.	AR40M-F0303E4H-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:56