



Reduktor podciśnienia, G3/8 (AR40M-F0302E-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR40M-F0302E-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



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	1/4
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Kwadratowy wbudowany manometr (z wskaźnikiem ograniczenia)
Opcja b	Bez cyfrowego przełącznika ciśnienia
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	E (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaźnikiem limitu)
Wielkość przyłączy WE	03 (3/8")
Wielkość przyłączy WY	02 (1/4")
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR40M-F0302E-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:52