



## Reduktor podciśnienia, G3/8 (AR40M-F0303E-Y-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR40M-F0303E-Y-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	3/8
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 górę
Jednostka ciśnienia	Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Opcje	E (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaż. ograniczenia)
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	Y (pokrętło na górze)

Nr kat.	AR40M-F0303E-Y-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:02