



## Reduktor ciśnienia z funkcją zapobiegającą cofaniu G1/2 (AR40MK-F0402E-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR40MK-F0402E-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Typ zasilania wspólnego	Typ zasilania wspólnego
Z funkcją cofania	Z funkcją cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu wejściowego	1/2
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

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Opcje	E (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaż. ograniczenia)
Funkcja przepływu zwrotnego	K (z zaworem zwrotnym)
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętki	w dół

Nr kat.	AR40MK-F0402E-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:33