



## Reduktor ciśnienia z funkcją zapobiegającą cofaniu G1/2 (AR40MK-F0403EH-Y-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR40MK-F0403EH-Y-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 9 tygodni



### 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	3/8
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Kwadratowy wbudowany manometr (z wskaźnikiem ograniczenia)
Opcja b	Z nakrętką ustalającą (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 górę
Jednostka ciśnienia	Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Opcje	EH ( manometr kwadratowy wbudowany ze wskaź. limitu + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
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 pokrętła	Y (pokrętło na górze)

Nr kat.

AR40MK-F0403EH-Y-D

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:00