



Reduktor ciśnienia z funkcją zapobiegającą cofaniu G1/2 (AR40MK-F0403E3H-Y-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR40MK-F0403E3H-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	Bez manometru
Opcja b	Wyjście: wyjście PNP/wejście elektryczne: dolne wejście przewodów, z nakrętką zaciskową (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

Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	40
Opcje	E3H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: dolne wejście przewodów + nakrętka do montażu na panelu)
Wielkość przyłączy WE	04 (R1/2")
Wielkość przyłączy WY	03 (3/8")
Funkcja przepływu zwrotnego	K (z zaworem zwrotnym)
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętki	Y (pokrętło na górze)

Nr kat.	AR40MK-F0403E3H-Y-D
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:07