



## Reduktor ciśnienia, G1/4, seria AC40-D (AR40-F02E3H-1NRY-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR40-F02E3H-1NRY-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Z funkcją cofania	Bez funkcji cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu	1/4
Uchwyt	Bez wspornika
Cyfrowy przełącznik ciśnienia	Wyjście: Wyjście PNP / Wejście elektryczne: Okablowanie od dołu
Opcja manometru/montażu	Bez opcji montażu, z nakrętką kontruującą (do montażu na panelu)
Ciśnienie nastawcze	Ustawienie 0,02 do 0,2 Mpa; X406: ustawienie 0,05 do 0,4 MPa
Mechanizm wydechu	Typ bez upustu
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: z prawej na lewą
Gałka	W górę
Reprezentacja jednostki	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	E3H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: dolne wejście przewodów + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	standard
Zakres nastawy ciśnienia	1 (zakres nastawy od 0,02 do 0,2 MPa)
Położenie pokrętki	Y (pokrętło na górze)

Nr kat.	AR40-F02E3H-1NRY-D
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:30