



## Reduktor ciśnienia, G1/2, seria AC40-D (AR40-F04E3H-N-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR40-F04E3H-N-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	1/2
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 0,05 do 0,85 MPa; X406: ustawienie 0,05 do 0,4 MPa
Mechanizm wydechu	Typ bez upustu
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: od lewej do prawej
Gałka	W dół
Reprezentacja jednostki	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	E3H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: dolne wejście przewodów + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	standard
Zakres nastawy ciśnienia	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR40-F04E3H-N-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:43