



Reduktor ciśnienia, z zaworem zwrotnym, G1/2, seria AC40-D (AR40K-F04E3H-R-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR40K-F04E3H-R-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	40
Z funkcją cofania	Z funkcją 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 odciążający
Kierunek przepływu	Kierunek przepływu: z prawej na lewą
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	R (od prawej do lewej)
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.	AR40K-F04E3H-R-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:48