



Reduktor ciśnienia, z zaworem zwrotnym, G1/4, seria AC20-D (AR20K-F02E3H-1NR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR20K-F02E3H-1NR-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Z funkcją cofania	Z funkcją 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 dół
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	20
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	standard
Zakres nastawy ciśnienia	1 (zakres nastawy od 0,02 do 0,2 MPa)
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR20K-F02E3H-1NR-D
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:08