



## Reduktor ciśnienia, z zaworem zwrotnym, G1/4, seria AC20-D (AR20K-F02EH-NR-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AR20K-F02EH-NR-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	Bez cyfrowego przełącznika ciśnienia
Opcja manometru/montażu	Kwadratowy manometr do zabudowy (z wskaźnikiem ograniczenia), z nakrętką mocującą (do montażu panelowego)
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: 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	EH ( manometr kwadratowy wbudowany ze wskaż. limitu + 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	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR20K-F02EH-NR-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:01