



Reduktor ciśnienia, G1/4, AC20-D (AR20-F02EH-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR20-F02EH-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Z funkcją cofania	Bez funkcji 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 odciążający
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	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
Opcje	EH (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaźnikiem limitu + nakrętka do montażu na panelu)
Kierunek przepływu	od lewej do prawej
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR20-F02EH-D
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:48