



Reduktor ciśnienia, z funkcją zapobiegania cofaniu się, G1/8 (AR20MK-F0101EH-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR20MK-F0101EH-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 9 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	20
Typ zasilania wspólnego	Typ zasilania wspólnego
Z funkcją cofania	Z funkcją cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu wejściowego	1/8
Rozmiar portu WYJŚCIOWEGO	1/8
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Kwadratowy wbudowany manometr (z wskaźnikiem ograniczenia)
Opcja b	Z nakrętką ustalającą (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
Gałka	W dół
Jednostka ciśnienia	Jednostka na etykiecie produktu: MPa; Manometr w jednostkach SI: MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
Opcje	EH (wbudowany manometr kwadratowy ze wskaźnikiem limitu + nakrętka do montażu na panelu)
Wielkość przyłączy WE	01 (1/8")
Wielkość przyłączy WY	01 (1/8")
Funkcja przepływu zwrotnego	K (z zaworem zwrotnym)
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR20MK-F0101EH-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:09