



Reduktor precyzyjny, 0.005-0.2MPa, G1/8 (IR1000-F01-R-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
IR1000-F01-R-A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	1
Zakres regulacji ciśnienia	Rozmiar korpusu 1: 0,005 do 0,2 MPa; Rozmiar korpusu 2: 0,005 do 0,2 MPa; Rozmiar korpusu 3: 0,01 do 0,2 MPa
Kierunek wydechu	Wydech dolny
Typ gwintu	G
Średnica tłoka	1/8
Opcja a	Bez opcji montażu
Opcja b	Bez manometru + bez sześciokątnej nakrętki panelowej (do montażu panelowego)
Półstandard b	Kierunek przepływu: z prawej na lewą, w górę, tabliczka znamionowa i manometr w jednostkach imperialnych: Mpa

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	1
Wykonanie półstandardowe	R (kierunek przepływu: od prawej do lewej)
Zakres nastawy ciśnienia	0 (wielkość korpusu 1, 2: [0,005 do 0,2 MPa]; wielkość korpusu 3: 1,5 do 29 psi [0,01 do 0,2 MPa])
Kierunek odpowietrzania	0 (odpowietrzenie do dołu)

Nr kat.

IR1000-F01-R-A

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:45