



Reduktor ciśnienia, przyłącze G1/4 (AR30M-F0202E4H-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR30M-F0202E4H-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 9 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	30
Typ zasilania wspólnego Z funkcją cofania	Typ zasilania wspólnego Bez funkcji cofania
Typ gwintu rurkowego	G
Rozmiar portu wejściowego	1/4
Rozmiar portu WYJŚCIOWEGO	1/4
Montaż	Bez opcji montażu
Opcja a	Bez manometru
Opcja b	Wyjście: Wyjście PNP / Wejście elektryczne: Górne wejście przewodów, z nakrętką blokującą (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

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	30
Opcje	E4H (wyjście: przekaźnikowe PNP / wejście elektryczne: górne wejście przewodów + nakrętka montażowa do montażu na panelu)
Funkcja przepływu zwrotnego	brak
Wykonanie półstandardowe 2	z odpowietrzaniem
Zakres nastawy ciśnienia	nastawianie ciśnienia od 0,05 do 0,85 MPa
Położenie pokrętła	w dół

Nr kat.	AR30M-F0202E4H-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:35