



Reduktor ciśnienia, G1/4, wysoka temperatura (AR25-F02H-B-X440) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR25-F02H-B-X440**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu Z funkcją cofania	Rozmiar korpusu Bez funkcji cofania
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/4
Opcja a	Bez opcji montażu
Opcja b	Bez manometru, z nakrętką nastawną (do montażu na panelu)
Półstandard a	Zakres nastawy 0,05 do 0,85 MPa; X425: 0,1 do 1,7 MPa; X406: 0,05 do 0,4 MPa
Półstandard b	Typ odciążający, kierunek przepływu: z lewej na prawą, w dół, tabliczka znamionowa i manometr w jednostkach imperialnych: MPa
Wykonanie na zamówienie	Do wysokich temperatur

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	25
Opcja	H (z nakrętką do montażu tablicowego)
Wykonanie półstandardowe	Standardowy
Funkcja przepływu zwrotnego	brak

Nr kat.

AR25-F02H-B-X440

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11