



Reduktor ciśnienia, G1/8, wysokie ciśnienie (AR20-F01H-B-X425) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AR20-F01H-B-X425**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 13 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu Z funkcją cofania	Rozmiar korpusu Bez funkcji cofania
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/8
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 wysokiego ciśnienia

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wielkość korpusu	20
Opcja	H (z nakrętką do montażu tablicowego)
Wykonanie półstandardowe	Standardowy
Funkcja przepływu zwrotnego	brak

Nr kat.

AR20-F01H-B-X425

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:16