



Zawór chemiczny, pneumatyczny, wysokiej czystości, 2/2 (LVC20A-S03-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVC20A-S03-1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Klasa obudowy	Klasa korpusu:2; Średnica otworu:Φ4
Typ zaworu	N.C.
Rozmiar przewodu	Rozmiar metryczny: 3X2; Rozmiar calowy: 1/8"X0.086"
Typ gwintu portu pilota	Klasa korpusu 2: M5; Klasy korpusu 3,4,5: Rc1/8
Materiał	Korpus: PFA; Płyta końcowa sekcji siłownika: PPS; Membrana: PTFE; Uszczelka O: FKM
Opcja	Z regulacją przepływu

DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Typ zaworu	0 (normalnie zamknięty)
Średnica przewodu	S03 (1/8")
Wielkość korpusu	2 (gniazdo zaworu średnica 4)
Opcja	1 (regulacja przepływu)
Przyłącze pilota	wielkość korpusu 2 - gwint M5, wielkość korpusu 3, 4, 5 - Rc1/8

Nr kat.

LVC20A-S03-1