



Zawór chemiczny wysokiej czystości (LVC40A-S13-F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVC40A-S13-F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Klasa obudowy	Klasa korpusu:4; Średnica otworu:Φ10
Typ zaworu	N.C.
Rozmiar przewodu	Rozmiar calowy: 1/2"X3/8"
Typ gwintu portu pilota	Klasa korpusu 2: M5; Klasy korpusu 3,4,5: Rc1/8
Materiał	Obudowa: PFA; Płyta końcowa sekcji siłownika: PVDF; Membrana: PTFE; Uszczelka O-ring: FKM
Opcja	None

DANE TECHNICZNE

Materiał	F (korpus (PFA), płyta końcowa napędu: PVDF, membrana: PTFE)
Typ zaworu	0 (normalnie zamknięty)
Średnica przewodu	S13 (1/2")
Wielkość korpusu	4 (średnica D 12)
Opcja	brak
Przyłącze pilota	wielkość korpusu 2 - gwint M5, wielkość korpusu 3, 4, 5 - Rc1/8

Nr kat.

LVC40A-S13-F