



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc3/8 (LVA40-03F-A4-V), seria LVA - SMC



Numer artykułu SKU:
LVA40-03F-A4-V

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	4 (Wielkość 4, średnica gniazda 12 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Gwint	F (G)
Materiał	A (Korpus: SUS, płyta końcowa: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	4 (Wskaźnik)
Parametry	V (Do podciśnienia)
Z	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał	korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 4, średnica gniazda Ø12
Opcja	wskaźnik
Parametry	do podciśnienia

Nr kat.

LVA40-03F-A4-V

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:11