



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, G1/2 (LVA40-04F-C2), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVA40-04F-C2**

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	04 (R1/2)
Gwint	F (G)
Materiał	C (Korpus: PFA, płyta podstawy: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	2 (Obejście)
Parametry	Brak
Z	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał	korpus: PFA, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 4, średnica gniazda Ø12
Opcja	obejście
Parametry	brak

Nr kat.

LVA40-04F-C2

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:12