



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, regulacja przepływu, Rc3/8 (LVA30-03-C1), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVA30-03-C1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	3 (Wielkość 3, średnica gniazda 8 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Gwint	R, Rc
Materiał	C (Korpus: PFA, płyta podstawy: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	1 (Regulacja przepływu)
Parametry	Brak
Z	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał	korpus: PFA, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 3, średnica gniazda Ø8
Opcja	regulacja przepływu
Parametry	brak

Nr kat.	LVA30-03-C1
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:49