



Zawór pneumatyczny 2/2 bistabilny do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc1/8 (LVA12-01-A), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**LVA12-01-A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	1 (Wielkość 1, średnica gniazda 2 mm)
Typ zaworu	2 (Dwustronnego działania)
Wielkość przyłączy	01 (1/8)
Gwint	R, Rc
Materiał	A (Korpus: SUS, płyta końcowa: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	Brak
Parametry	Brak
Z	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał	korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 bistabilny
Wielkość korpusu	wielkość 1, średnica gniazda Ø2
Opcja	brak
Parametry	brak

Nr kat.

LVA12-01-A

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:25