



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc1/4 (LVA10-02-A), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**LVA10-02-A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                    |   |
|--------------------|---|
| Wielkość korpusu   | 1 (Wielkość 1, średnica gniazda 2 mm)               |
| Typ zaworu         | 0 (Normalnie zamknięty)                             |
| Wielkość przyłączy | 02 (1/4)  |
| Gwint              | R, Rc   |
| Materiał           | A (Korpus: SUS, płyta końcowa: PPS, membrana: PTFE) |
| Opcja              | Brak  |
| Parametry          | Brak  |
| Z                  | Brak  |

## DANE TECHNICZNE

|                  |  |
|------------------|--|
| Gwint            | 1/4  |
| Rodzaj gwintu    | Rc   |
| Materiał         | korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE |
| Typ zaworu       | 2/2 NC powrót sprężyną                                     |
| Wielkość korpusu | wielkość 1, średnica gniazda Ø2                            |
| Opcja            | brak   |
| Parametry        | brak   |

Nr kat.

LVA10-02-A

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