



Zawór pneumatyczny 2/2 bistabilny do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc1" (LVA62-10-A), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVA62-10-A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	6 (Wielkość 6, średnica gniazda 22 mm)
Typ zaworu	2 (Dwustronnego działania)
Wielkość przyłączy	10 (1)
Gwint	R, Rc
Materiał	A (Korpus: SUS, płyta końcowa: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	Brak
Parametry	Brak
Z	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał	korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 bistabilny
Wielkość korpusu	wielkość 6, średnica gniazda Ø22
Opcja	brak
Parametry	brak

Nr kat.

LVA62-10-A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:58