



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc3/4 (LVA50-06-A), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**LVA50-06-A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Klasa obudowy	Klasa korpusu:5; Średnica otworu:Φ20
Typ zaworu	N.C.
Średnica tłoka	3/4
Typ gwintu	Rc
Materiał	Korpus: SUS; Płyta końcowa sekcji siłownika: PPS; Membrana: PTFE
Opcja	None
Specyfikacje	None
Rozmiar gwintu portu pilota	None

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał	korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 5, średnica gniazda Ø20
Opcja	brak
Parametry	brak

Nr kat.

LVA50-06-A

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:11