



Zawór pneumatyczny 2/2 bistabilny do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc1/2 (LVA42-04-C), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVA42-04-C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	4 (Wielkość 4, średnica gniazda 12 mm)
Typ zaworu	2 (Dwustronnego działania)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	R, Rc
Materiał	C (Korpus: PFA, płyta podstawy: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	Brak
Parametry	Brak
Z	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał	korpus: PFA, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 bistabilny
Wielkość korpusu	wielkość 4, średnica gniazda Ø12
Opcja	brak
Parametry	brak

Nr kat.

LVA42-04-C

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