



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, G1/2 (LVA41-04F-A), seria LVA - SMC



Numer artykułu SKU:
LVA41-04F-A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiał	A (Korpus: SUS, płyta końcowa: PPS, membrana: PTFE)
Parametry	Brak
Opcja	Brak
Z	Brak
Typ zaworu	1 (Normalnie otwarty)
Wielkość korpusu	4 (Wielkość 4, średnica gniazda 12 mm)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	F (G)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał	korpus: stal nierdzewna, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 4, średnica gniazda Ø12
Opcja	brak
Parametry	brak

Nr kat.

LVA41-04F-A

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:32