



Zawór 2/2 N.C., 0-0,5 MPa, gwint Rc1/8 (LVA40-D12-AD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVA40-D12-AD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	4 (Wielkość 4, średnica gniazda 12 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	D (Złącze z pierścieniem zacinającym)
Średnica przewodów	12 (Ø 12).
Gwint przyłącza pilota	M5x0.8 (lub Rc 1/8)
Materiał	AD (Korpus: Stal nierdzewna, Uszczelnienie: FKM, Zderzak: FKM, Membrana: PTFE)
Opcja 1	Brak
Opcja 2	Brak

DANE TECHNICZNE

Materiał	AD (korpus: atal nierdzewna, uszczelnienie: FKM, zderzak: FKM, membrana: PTFE)
Typ przyłączy	D (złącze z pierścieniem zacinającym)
Typ zaworu	0 (normalnie zamknięty)
Wielkość korpusu	4 (wielkość 4, średnica gniazda 12 mm)
Opcja 1	brak
Opcja 2	brak
Gwint przyłącza pilota	M5x0.8 (lub Rc 1/8)
Średnica przewodów	12 (12)

Nr kat.

LVA40-D12-AD

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:23