



Zawór, normalnie zamknięty, Rc1/2, 0-0,5 MPa (LVA40-T13-AD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVA40-T13-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	T (Zintegrowane przewody)
Średnica przewodów	13 (NPT1/2)
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: stal nierdzewna, uszczelnienie: FKM, zderzak: FKM, membrana: PTFE)
Typ przyłączy	T (zintegrowane przewody)
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	13 (NPT1/2)

Nr kat.

LVA40-T13-AD

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:05