



Zawór 2/2 N.C., 0-0,5 MPa, gwint Rc1/8 (LVA60-T25-ND) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVA60-T25-ND**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Klasa obudowy	Klasa korpusu 6; średnica otworu $\varnothing 22$
Typ zaworu	N.C.
Typ złącza	Zintegrowane przewody
Odpowiedni rozmiar rurki	Rozmiar calowy: 1
Typ gwintu portu pilota	M5, Rc1/8
Materiał	Obudowa: SUS; Sekcja siłownika: ADC; Membrana: PTFE; Uszczelka: EPDM; Bufor: EPDM
Opcja 1	None
Opcja 2	None

DANE TECHNICZNE

Materiał	ND (korpus: stal nierdzewna, uszczelnienie: EPDM, zderzak: EPDM, membrana: PTFE)
Typ przyłączy	T (zintegrowane przewody)
Typ zaworu	0 (normalnie zamknięty)
Wielkość korpusu	6 (wielkość 6, średnica gniazda 22 mm)
Opcja 1	brak
Opcja 2	brak
Gwint przyłącza pilota	M5x0,8 (lub Rc 1/8)
Średnica przewodów	25 (1)

Nr kat.

LVA60-T25-ND

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:07