



Zawór pneumatyczny 2/2 NC do mediów chemicznych, przyłącza gwintowane w korpusie, Rc3/4 (LVA50-06F-C2), seria LVA - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVA50-06F-C2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	5 (Wielkość 5, średnica gniazda 20 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Gwint	F (G)
Materiał	C (Korpus: PFA, płyta podstawy: PPS, membrana: PTFE)
Opcja	2 (Obejście)
Parametry	Brak
Z	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał	korpus: PFA, płyta końcowa PPS, membrana: PTFE
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	wielkość 5, średnica gniazda Ø20
Opcja	obejście
Parametry	brak

Nr kat.

LVA50-06F-C2

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:28