



## Zawór chemiczny wysokiej czystości, sterowany powietrzem, 2-portowy (LVD10-S04) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVD10-S04**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	Wielkość 1
Typ zaworu	0 (N.C.).
Średnica przewodów	04 (Rcø4)
Inna średnica przyłącza B (WY)	Bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	Przyłącza wtykowe ø6 (LVD1 - przyłącza wtykowe ø4)
Położenie przyłącza pilota	Położenie 1
Materiał	Korpus(PFA)-płyta końcowa(PPS)-membrana(PTFE)
Opcja	Wersja podstawowa

### DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus (PFA), płyta końcowa (PPS), membrana (PTFE)
Typ zaworu	0 (NC)
Wielkość korpusu	wielkość 1
Opcja	wersja podstawowa
Położenie przyłącza pilota	położenie 1
Inna średnica przyłącza B (WY)	bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	złączki wtykowe średnica D6 (LVD1 - złączki wtykowe średnica D4)
Średnica przewodów	04 (Rc4)

Nr kat.

LVD10-S04

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:23