



Zawór pneumatyczny 2/2 do chemii, ze złączkami skręcanymi seria LVC (LVC22-S04) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVC22-S04**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	2 (Gniazdo zaworu $\varnothing 4$ )
Typ zaworu	2 (Dwustronnego działania)
$\varnothing$ zewn. przewodu	04 (Rc $\varnothing 4$ )
Przyłącze B, WY	Taka sama wielkość przyłączy A i B
Przyłącze zaworu-pilota	Wielkość korpusu 2 - gwint M5; wielkość korpusu 3, 4, 5, 6 - Rc1/8
Materiał	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Opcja	Brak
Parametry	Brak
Z	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Materiał	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Średnica zewnętrzna przewodu	Ø4
Typ zaworu	2/2 bistabilny
Wielkość korpusu	Ø4 mm
Opcja	brak
Parametry	brak
Przyłącze zaworu-pilota	M5
Przyłącze B, WY	taka sama wielkość przyłączy A i B

Nr kat.	LVC22-S04
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:13