



## Zawór pneumatyczny 2/2 do chemii, ze złączkami skręcanymi seria LVC (LVC60-S19-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVC60-S19-1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	6 (Średnica gniazda 22 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Ø zewn. przewodu	19 (ø19, 3/4")
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	1 (Regulacja przepływu)
Parametry	Brak
Z	Brak

### DANE TECHNICZNE

<b>Materiał</b>	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
<b>Średnica zewnętrzna przewodu</b>	Ø3/4
<b>Typ zaworu</b>	2/2 NC powrót sprężyną
<b>Wielkość korpusu</b>	Ø22 mm
<b>Opcja</b>	regulacja przepływu
<b>Parametry</b>	brak
<b>Przyłącze zaworu-pilota</b>	Rc 1/8"
<b>Przyłącze B, WY</b>	taka sama wielkość przyłączy A i B

<b>Nr kat.</b>	LVC60-S19-1
----------------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:14