



## Zawór, sterowany powietrzem, 2-portowy (LVD30-S112-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVD30-S112-1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Materiał	Korpus(PFA)-płyta końcowa(PPS)-membrana(PTFE)
Inna średnica przyłącza B (WY)	Bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	2 (M5x0.8)
Opcja	1 (Z regulacją przepływu)
Położenie przyłącza pilota	Położenie 1
Typ zaworu	0 (N.C.).
Średnica przewodów	11 (NPT3/8)
Wielkość korpusu	Wielkość 3

### DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus (PFA), płyta końcowa (PPS), membrana (PTFE)
Typ zaworu	0 (NC)
Wielkość korpusu	wielkość 3
Opcja	1 (z regulacją przepływu)
Położenie przyłącza pilota	położenie 1
Inna średnica przyłącza B (WY)	bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	2 (M5x0,8)
Średnica przewodów	11 (NPT 3/8)

Nr kat.

LVD30-S112-1

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:04