



## Zawór chemiczny, wysokiej czystości, sterowany powietrzem (LVD30-S112-2) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**LVD30-S112-2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

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

### DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus (PFA), płyta końcowa (PPS), membrana (PTFE)
Typ zaworu	0 (NC)
Wielkość korpusu	wielkość 3
Opcja	2 (z obejściem)
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-S112-2

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:34