



## Zawór chemiczny, wysokiej czystości, sterowany powietrzem (LVD30-V07-F7) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LVD30-V07-F7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Materiał	F (Korpus: PFA; płyta końcowa: PVDF; membrana: PTFE; uszczelnienie, zderzak: FKM)
Inna średnica przyłącza B (WY)	Taka sama wielkość przyłączy A i B
Gwint przyłącza pilota	Rc1/8
Opcja	7 (Wysokie ciśnienie zwrotne, z obejściem)
Położenie przyłącza pilota	Nic (Położenie 1)
Typ zaworu	0 (N.C.).
Średnica przewodów	07 (1/4" x 5/32").
Wielkość korpusu	3 (Średnica gniazda 8 mm)

### DANE TECHNICZNE

Materiał	F (korpus (PFA), płyta końcowa (PVDF), membrana (PTFE), uszczelnienie, zderzak (FKM))
Typ zaworu	0 (NC)
Wielkość korpusu	3 (średnica gniazda 8 mm)
Opcja	7 (wysokie ciśnienie zwrotne, z obejściem)
Położenie przyłącza pilota	brak (położenie 1)
Inna średnica przyłącza B (WY)	taka sama wielkość przyłączy A i B
Gwint przyłącza pilota	Rc1/8
Średnica przewodów	07 (1/4" x 5/32")

Nr kat.

LVD30-V07-F7

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:34