



Zawór chemiczny, wysokiej czystości, sterowany powietrzem (LVD41-S12) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVD41-S12**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	Wielkość 4
Typ zaworu	1 (N.O.).
Średnica przewodów	12 (Rcø12)
Inna średnica przyłącza B (WY)	Bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	Przyłącza wtykowe ø6 (LVD1 - przyłącza wtykowe ø4)
Położenie przyłącza pilota	Położenie 1
Materiał	Korpus(PFA)-płyta końcowa(PPS)-membrana(PTFE)
Opcja	Wersja podstawowa

DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus (PFA), płyta końcowa (PPS), membrana (PTFE)
Typ zaworu	1 (NO)
Wielkość korpusu	wielkość 4
Opcja	wersja podstawowa
Położenie przyłącza pilota	położenie 1
Inna średnica przyłącza B (WY)	bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	złączki wtykowe średnica D6 (LVD1 - złączki wtykowe średnica D4)
Średnica przewodów	12 (Rc12)

Nr kat.

LVD41-S12

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:39