



Zawór chemiczny wysokiej czystości, sterowany powietrzem, 2-portowy (LVD12-S042) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVD12-S042**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	Wielkość 1
Typ zaworu	2 (Dwustronnego działania)
Średnica przewodów	04 (Rcø4)
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	Wersja podstawowa

DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus (PFA), płyta końcowa (PPS), membrana (PTFE)
Typ zaworu	2 (dwukierunkowy)
Wielkość korpusu	wielkość 1
Opcja	wersja podstawowa
Położenie przyłącza pilota	położenie 1
Inna średnica przyłącza B (WY)	bez różnicy
Gwint przyłącza pilota	2 (M5x0,8)
Średnica przewodów	04 (Rc4)

Nr kat.

LVD12-S042

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:04