



Zawór 2/2, normalnie zamknięty, ciśnienie 0-0.5MPa, średnica 1/2 (LVC40A-S13-4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVC40A-S13-4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	4 (Orifice $\varnothing 12$)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
Średnica przewodu	S13 (1/2")
Przyłącze zaworu-pilota	Wielkość korpusu 2 - gwint M5; wielkość korpusu 3, 4, 5 - Rc1/8
Materiał	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Opcja	4 (Wskaźnik)

DANE TECHNICZNE

Materiał	korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE	Nr kat.	LVC40A-S13-4
Typ zaworu	0 (normalnie zamknięty)		
Średnica przewodu	S13 (1/2")		
Wielkość korpusu	4 (średnica D 12)		
Opcja	4 (wskaźnik)		
Przyłącze pilota	wielkość korpusu 2 - gwint M5, wielkość korpusu 3, 4, 5 - Rc1/8		