



Zawór pneumatyczny 2/2 do chemii, ze złączkami skręcanymi seria LVC (LVC60-S25) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVC60-S25**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	6 (Średnica gniazda 22 mm)
Typ zaworu	0 (Normalnie zamknięty)
ø zewn. przewodu	25 (ø25, 1")
Przyłącze B, WY	Taka sama wielkość przyłączy A i B
Przyłącze zaworu-pilota	Wielkość korpusu 2 - gwint M5; wielkość korpusu 3, 4, 5, 6 - Rc1/8
Materiał	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Opcja	Brak
Parametry	Brak
Z	Brak

DANE TECHNICZNE

Materiał	Korpus PFA, płyta końcowa napędu PPS, membrana PTFE
Średnica zewnętrzna przewodu	Ø3/4
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną
Wielkość korpusu	Ø22 mm
Opcja	brak
Parametry	brak
Przyłącze zaworu-pilota	Rc 1/8
Przyłącze B, WY	taka sama wielkość przyłączy A i B

Nr kat.

LVC60-S25

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:32