



Zawór chemiczny, wysokiej czystości, sterowany powietrzem (LVD60-Z25-F4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVD60-Z25-F4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Klasa obudowy	Klasa korpusu: 6; Średnica otworu: $\Phi 22$
Typ zaworu	N.C.
Typ złącza	LQ3
Odpowiedni rozmiar rurki	Rozmiar metryczny: 25X22; Rozmiar calowy: 1"X7/8"
Typ portu pilota	Rc1/8
Pozycja portu pilota	Pozycja 1
Materiał	Korpus: PFA; Płyta końcowa sekcji siłownika: PVDF; Membrana: PTFE; Uszczelka, bufor: FKM
Opcja	Z wskaźnikiem

DANE TECHNICZNE

Materiał	F (korpus (PFA), płyta końcowa (PVDF), membrana (PTFE), uszczelnienie, zderzak (FKM))
Typ zaworu	0 (NC)
Wielkość korpusu	6 (średnica gniazda 22 mm)
Opcja	4 (ze wskaźnikiem stanu)
Położenie przyłącza pilota	brak (położenie 1)
Gwint przyłącza pilota	Rc1/8
Średnica przewodów	25 (25 x 22 lub 1" x 7/8")

Nr kat.

LVD60-Z25-F4

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:58