



Zawór chemiczny, wysokiej czystości, normalnie otwarty (LVD31-Z11-F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVD31-Z11-F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|--|
| Klasa obudowy | Klasa korpusu:3; Średnica otworu:Φ8 |
| Typ zaworu | N.O. |
| Typ złącza | LQ3 |
| Odpowiedni rozmiar rurki | Rozmiar calowy: 3/8"X1/4" |
| Typ portu pilota | Rc1/8 |
| Pozycja portu pilota | Pozycja 1 |
| Materiał | Korpus: PFA; Płyta końcowa sekcji siłownika: PVDF; Membrana: PTFE; Uszczelka, bufor: FKM |
| Opcja | None |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Materiał | F (korpus (PFA), płyta końcowa (PVDF), membrana (PTFE), uszczelnienie, zderzak (FKM)) |
| Typ zaworu | 1 (NO) |
| Wielkość korpusu | 3 (średnica gniazda 8 mm) |
| Opcja | brak |
| Położenie przyłącza pilota | brak (położenie 1) |
| Gwint przyłącza pilota | Rc1/8 |
| Średnica przewodów | 11 (3/8" x 1/4") |

Nr kat.

LVD31-Z11-F

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:10