



## Zawór wysokiej próżni KF25, pneumatyczny (XLA-25L-2M9// -XQ1B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XLA-25L-2M9// -XQ1B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość kołnierza	25
Typ kołnierza	Brak [KF(NW)]
Wskaźnik stanu/położenie przyłącza pilota	L (Bez wskaźnika stanu, na stronie tylnej patrząc od kołnierza; standardowy wskaźnik, na stronie tylnej patrząc od kołnierza)
Temperatura/grzejnik	5 do 60°C
Czujnik położenia	M9// (w/o Auto Switch w/Built-in Magnet)
Długość kabla	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość czujników/położenie montażowe	Brak
Obróbka powierzchniowa korpusu	Zewnętrzna: anodowanie twarde - wewnętrzna: bez obróbki powierzchniowej
Materiał uszczelnienia	Q1 [KALREZ <sup>®</sup> (4079)].
Wymiana uszczelnienia	B (2-3).

### DANE TECHNICZNE

Czujnik położenia	M9// (bez czujników, z wbudowanym magnesem)
Materiał uszczelnienia	Q1 [KALREZ (4079)]
Obróbka powierzchniowa korpusu	Zewnętrzna:anodowanie twarde - wewnętrzna:bez obróbki powierzchniowej
Temperatura	5 do 60°C
Typ kołnierza	brak [KF(NW)]
Wielkość kołnierza	25 mm
Wymiana uszczelnienia	B (2-3)

Nr kat.

XLA-25L-2M9//XQ1B

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:07