



## Zawór próżniowy wysokiej próżni, typ K80, NC, sterowany powietrzem (XLD-80D-M9PA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XLD-80D-M9PA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ zaworu	XLD (Płynne odpowietrzanie, normalnie zamknięty, osłona mieszkowa, uszczelka O-ring)
Wielkość kołnierza	80
Typ kołnierza	D [K(DN)]
Położenie przyłączy	Bez wskaźnika, po stronie kołnierza; standardowy wskaźnik, po stronie kołnierza
Temperatura	5 do 60°C
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość przełączników automatycznych A	(2 szt., otwarcie/zamknięcie zaworu)
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XLD-80D-M9PA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:35