



## Zawór wysokiej próżni KF63, NC pneumatyczny (XMD-63-M9PLA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XMD-63-M9PLA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ zaworu	XMD (Kątowy, sterowanie 2-stopniowe, jednostronnego działania, osłona mieszkowa, uszczelka O-ring)
Wielkość kołnierza	63
Typ kołnierza	KF(NW)
Położenie przyłączy	Bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem, po stronie kołnierza; bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem na stronie tylnej od kołnierza; nie dotyczy
Temperatura	5 to 60°C (5 to 150°C for XMH/XYH)
Opcja	null
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość przelazcznikow automatycznych	A [2 szt. (otwarcie/zamknięcie zaworu)]
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XMD-63-M9PLA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:56