



Zawór wysokiej próżni KF40, sterowany powietrzem, DN40 (XLA-40A-2A90A-XF1A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XLA-40A-2A90A-XF1A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość kołnierza	40
Typ kołnierza	Brak [KF(NW)]
Wskaźnik stanu/położenie przyłącza pilota	A (Ze wskaźnikiem stanu, z przodu kołnierza)
Temperatura/grzejnik	5 do 60°C
Czujnik położenia	A90--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, kabel poziomy
Długość kabla	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość czujników/położenie montażowe	A (2 szt., otwarcie/zamknięcie zaworu)
Obróbka powierzchniowa korpusu	Zewnętrzna: anodowanie twarde - wewnętrzna: bez obróbki powierzchniowej
Materiał uszczelnienia	F1 (FKM, Same Specs as Standard FKM)
Wymiana uszczelnienia	A (2-3-4).

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XLA-40A-2A90A-XF1A