



Zawór wysokiej próżni, napęd pneumatyczny, normalnie zamknięty, DN16 (XLF-16-2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XLF-16-2**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość kołnierza	16
Typ kołnierza	KF (NW)
Wskaźnik stanu/położenie przyłącza pilota	Bez wskaźnika, po stronie kołnierza
Temperatura/grzejnik	5 do 60°C
Czujnik położenia	w/o Auto Switch and w/o 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	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XLF-16-2