



Zawór wysokiej próżni K160, sterowany powietrzem (XLA-160DJ-M9// -X152) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XLA-160DJ-M9// -X152**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość kołnierza	160
Typ kołnierza	D [K(DN)]
Wskaźnik stanu/położenie przyłącza pilota	J (Ze wskaźnikiem, na prawej ścianie 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	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XLA-160DJ-M9// -X152