



Zawór wysokiej próżni, KF80, NC, sterowany powietrzem (XMC-80DLH0-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XMC-80DLH0-1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	XMC (Kątowy, dwustronnego działania, uszczelnienie mieszkciem)
Wielkość kołnierza	80
Typ kołnierza	D [K(DN)]
Położenie przyłączy	L (Bez wskaźnika stanu, na stronie tylnej patrząc od kołnierza; standardowy wskaźnik, na stronie tylnej patrząc od kołnierza)
Temperatura	H0 (5 do 150°C)
Opcja	1
Czujnik położenia	Bez czujników i z wbudowanym magnesem
Przyłącze elektryczne	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość czujników	Brak (bez czujników)
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Wymiana uszczelnienia	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

XMC-80DLH0-1