



## Zawór wysokiej próżni KF40, sterowany powietrzem, DN40 (XMA-40GH0) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XMA-40GH0**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ zaworu	XMA (Kątowy, normalnie zamknięty, uszczelnienie mieszkciem)
Wielkość kołnierza	40
Typ kołnierza	KF(NW)
Położenie przyłączy	G (Ze wskaźnikiem stanu, na stronie tylnej patrząc od kołnierza)
Temperatura	H0 (5 do 150°C)
Opcja	null
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

Typ zaworu	XMA (kątowny, normalnie zamknięty, uszczelnienie mieszkiem)
Czujnik położenia	bez czujników i z wbudowanym magnesem
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Położenie przyłączy (pilot)	G (ze wskaźnikiem stanu, na stronie tylnej patrząc od kołnierza)
Temperatura	H0 (5 do 150°C)
Typ kołnierza	KF(NW)
Wielkość kołnierza	40
Wymiana uszczelnienia	brak

Nr kat.	XMA-40GH0
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:49