



## Zawór wysokiej próżni CF16, zawór ręczny (XMH-16C) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
XMH-16C**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ zaworu	XMH (Kątowy, zawór ręczny, uszczelnienie mieszkim)
Wielkość kołnierza	16
Typ kołnierza	C (CF)
Położenie przyłączy	Bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem, po stronie kołnierza; bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem na stronie tylnej od kołnierza; nie dotyczy
Temperatura	5 to 60°C (5 to 150°C for XMH/XYH)
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

<b>Typ zaworu</b>	XMH (kątowny, zawór ręczny, uszczelnienie mieszkciem)
<b>Czujnik położenia</b>	bez czujników i z wbudowanym magnesem
<b>Materiał uszczelnienia</b>	FKM (1349-80)
<b>Położenie przyłączy (pilot)</b>	bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem, po stronie kołnierza; bez wskaźnika lub ze standardowym wskaźnikiem na stronie tylnej od kołnierza; nie dotyczy
<b>Temperatura</b>	5 do 60°C (5 do 150°C dla XMH/XYH)
<b>Typ kołnierza</b>	C (CF)
<b>Wielkość kołnierza</b>	16 mm
<b>Wymiana uszczelnienia</b>	brak

<b>Nr kat.</b>	XMH-16C
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:55