



Zawór wysokiej próżni K50, prosty (XYA-63DAH0) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XYA-63DAH0**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	XYA (Przewodowy, normalnie zamknięty, uszczelnienie mieszkciem)
Wielkość kołnierza	63
Typ kołnierza	D [K(DN)]
Położenie przyłączy	A (Ze wskaźnikiem stanu, po stronie kołnierza; ze wskaźnikiem stanu, z tyłu 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	XYA (przewodowy, normalnie zamknięty - NC, uszczelnienie mieszkim)
Czujnik położenia	bez czujników i z wbudowanym magnesem
Materiał uszczelnienia	FKM (1349-80)
Położenie przyłączy (pilot)	A (ze wskaź. stanu, po stronie kołnierza; ze wskaź. stanu, z tyłu patrząc od kołnierza)
Temperatura	H0 (5 do 150°C)
Typ kołnierza	D [K(DN)]
Wielkość kołnierza	63 mm
Wymiana uszczelnienia	brak

Nr kat.	XYA-63DAH0
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:39