



Zawór wysokiej próżni, KF25, prosty (XYA-25-M9PLA-XN1A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XYA-25-M9PLA-XN1A**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	XYA (Przewodowy, normalnie zamknięty, uszczelnienie mieszkim)
Wielkość kołnierza	25
Typ kołnierza	KF(NW)
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	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość przełączników automatycznych	A [2 szt. (otwarcie/zamknięcie zaworu)]
Materiał uszczelnienia	XN1 (EPDM 2101-80)
Wymiana uszczelnienia	A (2, 3)

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:26