



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB702AS-F50A), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VNB702AS-F50A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar zaworu	Φ33 mm;Φ50 mm
Typ zaworu	N.O.1MPa
Materiał uszczelnienia	Uszczelki NBR
Opcja materiału korpusu	Obudowa ze stali nierdzewnej
Opcja systemu pilotowego	Standardowy
Typ gwintu	G
Średnica tłoka	2B
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	korpus ze stali nierdzewnej
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø50
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Wspornik	brak
Kod rejonu	Japonia, Azja, Australia
Opcje pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)

Nr kat.	VNB702AS-F50A
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:26