



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (VNA103B-N6A-B), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:
VNA103B-N6A-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Ø10)
Typ zaworu	3 [Dwustronnego działania (ciśnienie pracy 0~1 MPa)]
Uszczelnienie	B (Uszczelnienie z FKM)
Gwint	N (NPT)
Wielkość przyłączy	6A (1/8)
Wspornik	B (Wspornik)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	NPT
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	Ø10
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 bistabilny (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	ze wspornikiem

Nr kat.

VNA103B-N6A-B

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:13