



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (VNA103B-F6A-B), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:
VNA103B-F6A-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar zaworu	Φ10 mm
Typ zaworu	C.O.
Materiał uszczelnienia	Uszczelki FKM
Typ gwintu	G
Średnica tłoka	1/8
Uchwyt	Z uchwytem

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
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-F6A-B

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:13