



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (101A-F6A), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
VNA101A-F6A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Wspornik	Brak
Wielkość	1 (Ø10)
Typ zaworu	1 [NC (ciśnienie pracy 0~1 MPa)]
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	6A (1/8)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø10
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieroglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

VNA101A-F6A

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:37