



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (102A-F10A), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
VNA102A-F10A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Ø10)
Typ zaworu	2 [NO (ciśnienie pracy 0~1 MPa)]
Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	10A (3/8)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø10
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

VNA102A-F10A

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:38