



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (201A-F10A), seria VNA - SMC



Numer artykułu SKU:
VNA201A-F10A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Wspornik	Brak
Wielkość	2 (Ø15)
Typ zaworu	1 [NC (ciśnienie pracy 0~1 MPa)]
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	10A (3/8)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø15
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieroglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

VNA201A-F10A

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:01