



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do powietrza (VNA203A-F10A), seria VNA - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VNA203A-F10A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Ø15)
Typ zaworu	3 [Dwustronnego działania (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	Ø15
Znak CE	brak
Typ zaworu	2/2 bistabilny (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak

Nr kat.

VNA203A-F10A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:02