



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB401A-25A-X128), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VNB401A-25A-X128**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 16 tygodni**



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Wspornik	brak
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

VNB401A-25A-X128