



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (elektryczny), do sterowania przepływem (VNB311A-F20A-8D-Q), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:  
**OT-SMC143394**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

VNB311A-F20A-8D-Q VNB311A-F20A-8D-Q SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø20
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0,5 MPa)

Nr kat.

OT-SMC143394