



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB204CS-N10A-B), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-SMC142995**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

VNB204CS-N10A-B VNB204CS-N10A-B SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

|                  |  |
|------------------|--|
| Gwint            | 3/8  |
| Rodzaj gwintu    | NPT  |
| Materiał korpusu | korpus ze stali nierdzewnej                      |
| Uszczelnienie    | EPDM   |
| Wielkość         | Ø11  |
| Typ zaworu       | 2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Wspornik         | ze wspornikiem                                   |
| Opcje pilota     | standardowy (sterowany nadciśnieniem)            |

Nr kat.

OT-SMC142995