



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB504C-32A), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-SMC125010**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

EVNB504C-32A EVNB504C-32A SMC Prozessventil

## DANE TECHNICZNE

|                  |  |
|------------------|--|
| Gwint            | 1-1/4"   |
| Rodzaj gwintu    | Rc   |
| Materiał korpusu | standard (korpus z brązu)                        |
| Uszczelnienie    | EPDM   |
| Wielkość         | Ø22  |
| Typ zaworu       | 2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Wspornik         | brak   |
| Opcje pilota     | standardowy (sterowany nadciśnieniem)            |

Nr kat.

OT-SMC125010