



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB502B-32A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC143805

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNB502B-32A VNB502B-32A SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------|--------------------------------------------------|
| Gwint | 1-1/4" |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał korpusu | standard (korpus z brązu) |
| Uszczelnienie | FKM |
| Wielkość | Ø32 |
| Typ zaworu | 2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Wspornik | brak |
| Opcje pilota | standardowy (sterowany nadciśnieniem) |

Nr kat.

OT-SMC143805