



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB104A-8A-B), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:
VNB104A-8A-B**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNB104A-8A-B VNB104A-8A-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------|--|
| Waga | 0,28 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał korpusu | standard (korpus z brązu) |
| Uszczelnienie | NBR |
| Wielkość | Ø7 |
| Typ zaworu | 2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa) |
| Wspornik | ze wspornikiem |
| Opcje pilota | standardowy (sterowany naciśnięciem) |

Nr kat.

VNB104A-8A-B