



## Zawór procesowy 2/2, normalnie zamknięty, 7MPa, gwint Rc1/2 (VNH233A-15A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VNH233A-15A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar zaworu	Gdy zawór 3-drożny i N.C. przy 3,5 MPa, średnica otworu wynosi równoważne $\Phi 8,7$ mm; gdy zawór 3-drożny i N.C. przy 7,0 MPa, średnica otworu wynosi równoważne $\Phi 5,2$ mm; gdy zawór 2-drożny i N.C. przy 7,0 MPa, średnica otworu wynosi $\Phi 9,5$ mm
Liczba portów	2 porty
Typ zaworu	N.C./7,0 MPa
Materiał uszczelnienia	Uszczelki NBR
Typ gwintu	Rc
Średnica tłoka	1/2
Opcja	None

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VNH233A-15A