



Zawór procesowy 3/2, normalnie zamknięty, 3,5 MPa, G3/4 (VNH311A-F20A) - SMC



Numer artykułu SKU:
VNH311A-F20A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar zaworu	Gdy zawór 3-portowy i N.C. przy 3,5 MPa, średnica otworu jest równoważna $\Phi 10,6$ mm; Gdy zawór 3-portowy i N.C. przy 7,0 MPa, średnica otworu jest równoważna $\Phi 6,2$ mm; Gdy zawór 2-portowy i N.C. przy 7,0 MPa, średnica otworu wynosi $\Phi 13$ mm
Liczba portów	3 porty
Typ zaworu	N.C./3,5 MPa
Materiał uszczelnienia	Uszczelki NBR
Typ gwintu	G
Średnica tłoka	3/4
Opcja	None

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VNH311A-F20A