



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB102AL-8A-B), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC142496

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNB102AL-8A-B VNB102AL-8A-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	korpus z aluminium
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø7
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Wspornik	ze wspornikiem
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

OT-SMC142496