



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB501AL-F32A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC143776

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

VNB501AL-F32A VNB501AL-F32A SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/4"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	korpus z aluminium
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø32
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Wspornik	brak
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

OT-SMC143776