



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB501C-F32A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124991

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNB501C-F32A EVNB501C-F32A SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

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

Nr kat.

OT-SMC124991