



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB401AL-F25A), seria VNB - SMC



**Numer artykułu SKU:
EVNB401AL-F25A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	korpus z aluminium
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Wspornik	brak
Kod rejonu	E (wykonanie europejskie)
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

EVNB401AL-F25A