



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB401CS-F25A-B), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124861

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNB401CS-F25A-B EVNB401CS-F25A-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	korpus ze stali nierdzewnej
Uszczelnienie	EPDM
Wielkość	Ø25
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0,5 MPa)
Wspornik	ze wspornikiem
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.	OT-SMC124861
---------	--------------