



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB404CS-F25A-B), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124897

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNB404CS-F25A-B EVNB404CS-F25A-B SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	korpus ze stali nierdzewnej
Uszczelnienie	EPDM
Wielkość	Ø16
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Wspornik	ze wspornikiem
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

OT-SMC124897