



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB303A-F20A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
OT-SMC124752

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

EVNB303A-F20A EVNB303A-F20A SMC Prozessventil

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø20
Typ zaworu	2/2 bistabilny (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Wspornik	brak
Opcje pilota	standardowy (sterowany nadciśnieniem)

Nr kat.

OT-SMC124752