



Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (VNB702BV-F50A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
VNB702BV-F50A

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kod regionu	Japonia, Azja, Australia
Wielkość	7 [ø50 (ø33)]
Typ zaworu	2 [NO (ciśnienie pracy 1 MPa)]
Uszczelnienie	B (Uszczelnienie z FKM)
Materiał korpusu	Standard (korpus z brązu)
Opcje pilota	V (Sterowany podciśnieniem)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	50A (2)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	Ø50
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Wspornik	brak
Opcje pilota	sterowany podciśnieniem

Nr kat.	VNB702BV-F50A
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:59