



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zawór 2/2 do procesów technologicznych (pneumatyczny), do sterowania przepływem (EVNB701A-F50A), seria VNB - SMC



Numer artykułu SKU:
EVNB701A-F50A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kod rejonu	E (Wykonanie europejskie)
Wielkość	7 [ø50 (ø33)]
Typ zaworu	1 [NC (Operating Pressure 05 MPa)]
Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Materiał korpusu	Standard (korpus z brązu)
Opcje pilota	Standardowy
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	50A (2)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	standard (korpus z brązu)
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø50
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Wspornik	brak
Opcje pilota	standardowy (sterowany naciśnięciem)

Nr kat.	EVNB701A-F50A
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:49