



## Zawór kulowy 2/2-NW25-G100 (3520325500) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR009134**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,48 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
Sposób podłączenia	zawór gwintowany
Min. ciśnienie robocze	-0,8 bar
Typ przyłącza powietrza 1	gwint wewnętrzny
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 1"
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	150 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	150 °C
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint wewnętrzny
Przyłącze sprężonego powietrza 2	G 1"
Typ	zawór kulowy
Materiał uszczelnienia	PTFE
Materiał dźwigni ręcznej	stal, chromowana
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	40 bar
Ciężar	0,48 kg
Funkcja zaworu	2/2
Materiał obudowy	mosiądz

Nr kat.	OT-BRR009134
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:11