



## Zawór odcinający 3/2-NW7-G1/8 (R412010526) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019978**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,18 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
Sposób podłączenia	zawór gwintowany
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Typ przyłącza powietrza 1	gwint wewnętrzny
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 1/8
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	100 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	100 °C
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint wewnętrzny
Przyłącze sprężonego powietrza 2	G 1/8
Typ	zawór kulowy
Materiał uszczelnienia	PTFE
Materiał dźwigni ręcznej	stal, chromowana
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	14 bar
Ciężar	0,1 kg
Funkcja zaworu	3/2
Materiał obudowy	mosiądz

Nr kat.	OT-BRR019978
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:26