



## Zawór 551-010 (5510100000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR017919**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,046 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	3,2 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m <sup>3</sup>
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Funkcja logiczna	tak
Przepływ nominalny Q <sub>n</sub>	120 l/min
Materiał obudowy	polioksymetylen
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 µm
Materiał uszczelnienia	NBR
Wersja	NC
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,045 kg

Nr kat.

OT-BRR017919

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:55