



Zawór 551-016 010 (5510160100) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017927**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,185 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	0,6 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
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 _n	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	0,165 kg

Nr kat.

OT-BRR017927

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 03:27