



Zawór 551-110 (5511100000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017937**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,045 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	3,2 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	NOT (NO)
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	NO
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,045 kg

Nr kat.

OT-BRR017937

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 06:51