



Zawór dławiąco-zwrotny CC04-G038-DA10-2_1 (R412010575) - AVENTICS



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019997**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Qn = 70 l/min ... 1950 l/min

DANE TECHNICZNE

Waga	0,065 kg
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Średnica otworu dławiącego	6,6 mm
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) 2	G 3/8
Przyłącze (Port) 1	ø10
Przepływ nominalny Qn droga 2 -> 1	900 l/min
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	60 °C
Materiał obudowy	poliamid
Kierunek dławienia	2 -> 1
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	gwint zewnętrzny
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał elementu gwintowanego	mosiądz
Maks. ciśnienie robocze	10 bar

Nr kat.

OT-BRR019997

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:49