



Zawór dławiąco-zwrotny CC04-G038-DA12-2_1 (R412010576) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019998**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 70 \text{ l/min} \dots 1950 \text{ l/min}$

DANE TECHNICZNE

Waga	0,07 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	ø12
Przepływ nominalny Q_n droga 2 -> 1	960 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-BRR019998

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:02