



Zawór dławiąco-zwrotny CC04-G012-DA12-1_2 (R412010595) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR020013**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,11 kg
Maks. temperatura medium	60 °C
Typ dławienia	dławienie na dolicie
Średnica otworu dławiącego	6,6 mm
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) 2	G 1/2
Przyłącze (Port) 1	ø12
Przepływ nominalny Q_n droga 1 -> 2	1950 l/min
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Materiał obudowy	poliamid
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Kierunek dławienia	1 -> 2
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-BRR020013

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:26