



Zawór bezpieczeństwa RV1-G012-6,5 BAR (R412007702) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019464**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Przepływ (w zależności od nastawy i przyłącza) : 676 do 16037 l/min

Przyłącze: G 1/4, G 3/8, G 1/2 (gwint zewnętrzny)

Certyfikaty: deklaracja zgodności CE

Ciśnienie pracy: 0 do 20 bar

Temperatura pracy: -20 do 100 °C

Medium robocze: sprężone powietrze

Materiał korpusu: msiądz

DANE TECHNICZNE

Ciężar	0,19 KG
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
Ciśnienie robocze min.	0 Bar
Ciśnienie robocze maks.	20 Bar
Temperatura otoczenia min.	-20 °C
Temperatura otoczenia maks.	100 °C
Sposób montażu	przez wkręcenie
Typ	zawór grzybkowy
Materiał obudowy	mosiądz
Maks. ciśnienie robocze	20 bar
Certyfikat	deklaracja zgodności CE
Medium	sprężone powietrze
Materiał uszczelnienia	Viton
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	nie zmontowane
Maks. zakres temperatury otoczenia	100 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	7101 l/min
Ciśnienie otwarcia zaworu	6,5 bar
Przyłącze sprężonego powietrza 1	G 1/2
Typ przyłącza powietrza 1	gwint zewnętrzny

Nr kat.	OT-BRR019464
---------	--------------