



Zawór dławiąco-zwrotny QR1-ASC-DA12 (R412005485) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013701**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 500 \text{ l/min} \dots 2600 \text{ l/min}$

DANE TECHNICZNE

Waga	0,045 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	12 mm
Przyłącze sprężonego powietrza 2	ø12
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze sprężonego powietrza 1	ø12
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Przepływ nominalny Q_n	1600 l/min
Jednostka dostawy	5 szt.
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Typ	zawór grzybkowy
Min. ciśnienie robocze	-1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał dźwigni ręcznej	poliamid
Medium	sprężone powietrze
Materiał pierścienia zwalniającego	poliamid
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,047 kg
Materiał obudowy	poliamid

Nr kat.

OT-BRR013701

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:24