



Zawór dławiąco-zwrotny QR1-DBS-DA10 (R412005457) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013675**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Przepływ nominalny od 60 l/min ... 875 l/min

DANE TECHNICZNE

Waga	0,07 kg
Kierunek dławienia	1 -> 2
Typ przyłącza powietrza 1	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) 2	ø10
Przyłącze (Port) 1	ø10
Przepływ nominalny Qn droga 1 -> 2	550 l/min
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Materiał śruby regulacji przepływu	mosiądz
Materiał obudowy	poliamid
Jednostka dostawy	2 szt.
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Min. ciśnienie robocze	-1 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze
Materiał pierścienia zwalnającego	poliamid
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,069 kg

Nr kat.	OT-BRR013675
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:51