



Trójnik wtykowy typu Y redukcyjny mini QR1-S-MYR-DA06-DA04 (R412005433) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013655**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- $Q_n = 60 \text{ l/min} \dots 875 \text{ l/min}$

DANE TECHNICZNE

Waga	0,005 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	6 mm
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Typ przyłącza sprężonego powietrza	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) G	ø6
Przyłącze (Port) D	ø4
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał pierścienia zębatego mocującego przewód	stal nierdzewna
Materiał pierścienia zwalnającego/trzymającego	Die cast cynk, mosiądz
Jednostka dostawy	25 szt.
Typ	QR1-S-MYR
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Typ złącza	trójnik wtykowy typu Y redukcyjny
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał pierścienia zwalnającego	polioksymetylen
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,0041 kg
Materiał obudowy	politereftalan butylenu (PBT)

Nr kat.	OT-BRR013655
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:39