



Trojnik wtykowy typu T redukcyjny QR1-S-RTR-D516-D532 (R432003254) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR022852**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze sprężonego powietrza	R 5/16
Gwint	5/16
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Typ przyłącza sprężonego powietrza	złączka wtykowa
Przyłącze (Port) G	ø5/16
Przyłącze (Port) D	ø5/32
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał pierścienia zębatego mocującego przewód	stal nierdzewna
Materiał pierścienia zwalniającego/trzymającego	Die cast cynk, mosiądz
Jednostka dostawy	10 szt.
Typ	QR1-S-RTR
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Typ złącza	trójnik wtykowy typu T redukcyjny
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał pierścienia zwalniającego	polioksymetylen
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Ciężar	0,014 kg
Materiał obudowy	politereftalan butylenu (PBT)

Nr kat.	OT-BRR022852
---------	--------------