



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

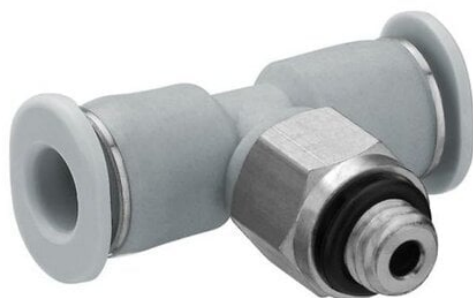


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Trójnik wtykowy z gw. zewn. mini QR1-S-MTT-G018-DA06 (R412005401) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR013623**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

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

---

## DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Waga   | 0,009 kg                               |
| Rodzaj gwintu                                    | G                                      |
| Przyłącze sprężonego powietrza                   | G 1/8                                  |
| Gwint  | 1/8                                    |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2             | złączka wtykowa                        |
| Typ przyłącza sprężonego powietrza               | gwint zewnętrzny                       |
| Przyłącze (Port) G                               | G 1/8                                  |
| Przyłącze (Port) D                               | ø6                                     |
| 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-MTT                              |
| Min. ciśnienie robocze                           | -0,95 bar                              |
| Typ złącza                                       | trójkąt wtykowy typu T z gwintem zewn. |
| Materiał uszczelnienia                           | NBR                                    |
| Materiał pierścienia zwalnającego                | polioksymetylen                        |
| Materiał elementu gwintowanego                   | mosiądz                                |
| Maks. ciśnienie robocze                          | 10 bar                                 |
| Ciężar   | 0,0082 kg                              |
| Materiał obudowy                                 | politereftalan butylenu (PBT)          |

Nr kat.

OT-BRR013623