



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Złączka prosta grodziowa QR1-S-RSM-DA08 (2121408000) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR007954**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

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

---

### DANE TECHNICZNE

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Waga   | 0,032 kg                           |
| Przyłącze sprężonego powietrza                   | 8 mm                               |
| Jednostka dostawy                                | 10 szt.                            |
| Typ przyłącza sprężonego powietrza               | złączka wtykowa                    |
| Przyłącze (Port) G                               | ø8                                 |
| Przyłącze (Port) D                               | ø8                                 |
| Min. temperatura medium                          | -20 °C                             |
| Min. temperatura otoczenia                       | -20 °C                             |
| Maks. temperatura medium                         | 80 °C                              |
| Maks. zakres temperatury otoczenia               | 80 °C                              |
| Materiał pierścienia zębatego mocującego przewód | stal nierdzewna                    |
| Materiał pierścienia zwalnającego/trzymającego   | odlew cynkowy                      |
| Typ  | QR1-S-RSM                          |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2             | złączka wtykowa                    |
| Min. ciśnienie robocze                           | -1 bar                             |
| Typ złącza                                       | złączka grodziowa wtykowa metalowa |
| Materiał uszczelnienia                           | NBR                                |
| Materiał pierścienia zwalnającego                | poliamid                           |
| Materiał elementu gwintowanego                   | mosiądz                            |
| Maks. ciśnienie robocze                          | 16 bar                             |
| Ciężar   | 0,0339 kg                          |
| Materiał obudowy                                 | mosiądz                            |

Nr kat.

OT-BRR007954