



## Złączka wtykowa grodziowa, odporna na temp. QR2-F-RSM-DA10 (R412007627) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019426**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Waga   | 0,041 kg                           |
| Przyłącze sprężonego powietrza                   | 10 mm                              |
| Typ  | QR2-F-RSM                          |
| Materiał obudowy                                 | mosiądz                            |
| Maks. ciśnienie robocze                          | 16 bar                             |
| Materiał elementu gwintowanego                   | mosiądz                            |
| Materiał pierścienia zwalniającego               | mosiądz                            |
| Materiał uszczelnienia                           | Viton                              |
| Typ złącza                                       | złączka grodziowa wtykowa metalowa |
| Min. ciśnienie robocze                           | -0,95 bar                          |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2             | złączka wtykowa                    |
| Jednostka dostawy                                | 10 szt.                            |
| Materiał pierścienia zębatego mocującego przewód | stal nierdzewna                    |
| Maks. zakres temperatury otoczenia               | 150 °C                             |
| Min. temperatura otoczenia                       | -20 °C                             |
| Przyłącze (Port) D                               | ø10                                |
| Przyłącze (Port) G                               | ø10                                |
| Typ przyłącza sprężonego powietrza               | złączka wtykowa                    |

Nr kat.

OT-BRR019426

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:35