

## Raccordi serie QR1 AVENTICS

La serie QR1 AVENTICS di connettori a innesto con montaggio facile e sicuro è disponibile in molte versioni per diametri di tubi da 3 a 16 mm, nelle varianti in plastica, metallo e acciaio inossidabile. La serie QR1 offre una filettatura cilindrica che consente la connessione e la disconnessione ripetute senza problemi (sgancio rapido) e l'O-ring imperdibile garantisce una tenuta ottimale. Il nostro programma QR offre la soluzione adatta a ogni applicazione e settore.



## Dati tecnici

Settore	Industria
Tipo di raccordo	Raccordo ad innesto ad Y, riduttore
Tipo di raccordo aria compressa	Raccordo ad innesto
Raccordo G	Ø 6
Tipo di raccordo aria compressa 2	Raccordo ad innesto
Raccordo D	Ø 4
Tipo	QR1-S-RYR
Pressione di esercizio min.	-1 bar
Pressione di esercizio max	16 bar
Temperatura ambiente min.	-20 °C
Temperatura ambiente max.	80 °C
Temperatura del fluido min.	-20 °C
Temperatura del fluido max.	80 °C
Unità di fornitura	10 Pezzo
Peso	0.0076 kg

## Materiale

Materiale corpo	Poliammide
Materiale guarnizioni	Gomma acrilonitrile-butadiene

# Serie QR1-S-RYR standard

2121806040

Serie QR1

2024-04-03

Materiale disco dentato	Acciaio inox
Materiale anello di sblocco	Poliammide
Materiale alloggiamento anello di sblocco	Pressofuso di zinco
Superficie alloggiamento anello di sblocco	nichelato
Codice	2121806040

## Informazioni tecniche

Le serie QR1 (plastica) e QR2 (metallo) non sono combinabili

## Dimensioni in mm

