

## Racores AVENTICS serie QR2

Los racores rápidos AVENTICS serie QR2 con montaje fácil y seguro están disponibles en muchas versiones: en metal para los diámetros de los tubos de 3 a 16 mm. La serie QR2 ofrece una rosca cilíndrica que permite una conexión repetida y escape sin problemas (escape rápido) y la junta tórica interna garantizan un sellado óptimo. Nuestro programa QR ofrece la solución correcta para cada aplicación e industria.



## Datos técnicos

Sector	Industria
Tipo de racor	Racor anular, simple
Orificio G	M5
Tipo de conexión de aire comprimido 2	Racor instantáneo
Orificio D	Ø 5
Tipo	QR2-S-RV1
Presión de funcionamiento mín.	-0.95 bar
Presión de funcionamiento máx.	16 bar
Temperatura ambiente mín.	-20 °C
Temperatura ambiente máx.	80 °C
Unidad de suministro	10 Unidades
Peso	0.009 kg

## Material

Material carcasa	Latón
Superficie Carcasa	niquelado
Material juntas	Caucho de acrilnitrilo butadieno
Material arandela dentada	Acero inoxidable
Material anillo de aflojamiento	Latón

# Serie QR2-S-RV1 estándar

2024-04-10

1823391584

Superficie anillo de alojamiento

niquelado

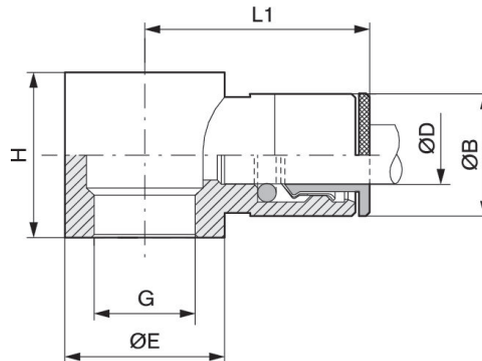
N° de material

1823391584

## Información técnica

Las series QR1 (plástico) y QR2 (metal) no se pueden combinar

## Dimensiones



N° de material	Orificio D	Orificio G	Ø B	Ø E	H	L1
1823391583	Ø 4	M5	9	8.2	9	18.5
1823391584	Ø 5	M5	10	7	9	19.5
1823391585	Ø 4	G 1/8	9	14	15	21
1823391586	Ø 5	G 1/8	10	14	15	22.5
1823391587	Ø 6	G 1/8	11	14	15	23
1823391588	Ø 8	G 1/8	13	14	15	24.5
1823391589	Ø 6	G 1/4	11	18	17	24
1823391590	Ø 8	G 1/4	13	18	17	26
1823391591	Ø 10	G 1/4	15	18	17	27
1823391592	Ø 8	G 3/8	13	21	20	28
1823391593	Ø 10	G 3/8	15	21	20	29
1823391594	Ø 12	G 3/8	17	21	20	30