

## 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 hembra recto
Tipo de conexión de aire comprimido	Rosca interior
Orificio G	G 1/8
Tipo de conexión de aire comprimido 2	Racor instantáneo
Orificio D	Ø 8
Tipo	QR2-S-RAI
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	0.015 kg

## Material

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

# Serie QR2-S-RAI estándar

2024-04-10

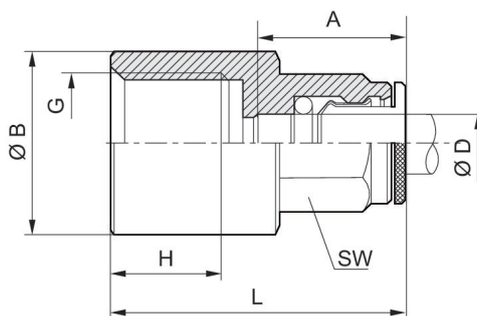
1823391646

Material anillo de aflojamiento  
Superficie anillo de aflojamiento  
Material rosca  
Superficie rosca  
N° de material

Latón  
níquelado  
Latón  
níquelado  
1823391646

## Información técnica

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



N° de material	Orificio D	Orificio G	Ø B	H	L	A Profundidad de inserción	SW
1823391643	Ø 4	G 1/8	11	6	26.5	15	9
1823391644	Ø 5	G 1/8	12	6	27	16	10
1823391645	Ø 6	G 1/8	11	6	27	16	11
1823391646	Ø 8	G 1/8	11	6	28	18	13
1823391647	Ø 4	G 1/4	16	10	29.5	18	9
1823391648	Ø 5	G 1/4	16	10	30	16	10
1823391649	Ø 6	G 1/4	16	10	31	16	11
1823391650	Ø 8	G 1/4	16	10	32	18	13