

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 acodado
Tipo de conexión de aire comprimido	rosca exterior
Orificio G	G 1/4
Tipo de conexión de aire comprimido 2	Racor instantáneo
Orificio D	Ø 6
Tipo	QR2-C-RVT
apto para alimentos	apto para alimentos
Presión de funcionamiento mín.	-0.95 bar
Presión de funcionamiento máx.	16 bar
Temperatura ambiente mín.	-20 °C
Temperatura ambiente máx.	150 °C
Unidad de suministro	2 Unidades
Peso	0.024 kg

Material

Material carcasa	Acero inoxidable
Material juntas	Caucho fluorado
Material arandela dentada	Acero inoxidable

Serie QR2-C-RVT acero inoxidable

2024-04-10

R412004901

Material anillo de aflojamiento

Acero inoxidable

Material rosca

Acero inoxidable

N° de material

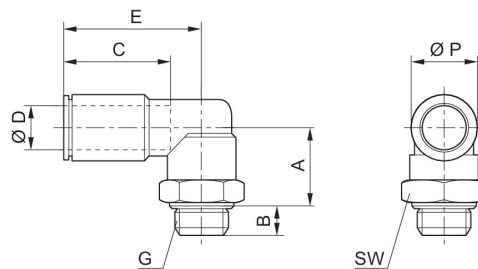
R412004901

Información técnica

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

Hermetización de rosca mediante junta tórica

Dimensiones



N° de material	Orificio D	Orificio G	A	B	C	E	SW	Ø P
R412005617	Ø 4	M5	15	4	15	14.5	9	9
R412026810	Ø 6	M5	16	4	15	14.5	9	9
R412004898	Ø 4	G 1/8	14.5	5.5	15	19.5	13	9
R412004899	Ø 6	G 1/8	16.5	5.5	16	19.5	13	11
R412004900	Ø 8	G 1/8	18.5	5.5	18	19.5	13	13
R412004901	Ø 6	G 1/4	15.5	6.5	16	20.5	16	11
R412005616	Ø 8	G 1/4	17.5	6.5	18	20.5	16	13
R412004902	Ø 10	G 3/8	18.5	7	19	24	21	16
R412004903	Ø 12	G 3/8	21	7	19	26.5	21	19
R412026809	Ø 12	G 1/2	33.5	11	19	28.5	20	19