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 orientable T

Tipo de conexión de aire comprimido rosca exterior

Orificio G G 1/8

Tipo de conexión de aire comprimido 2 Racor instantáneo

Orificio D Ø 8

Tipo QR2-S-RTS

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 0.041 kg

Material

Material carcasa Latón
Superficie Carcasa niquelado

Material juntas Caucho de acrilnitrilo butadieno

Material arandela dentada Acero inoxidable

1823391567

Material anillo de aflojamiento

Superficie anillo de aflojamiento

Material rosca

Superficie rosca

N° de material

Latón

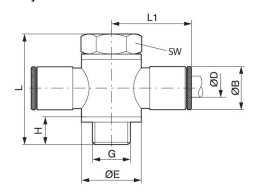
Latón

niquelado

1823391567

Información técnica

Las series QR1 (plástico) y QR2 (metal) no se pueden combinar Hermetización de rosca mediante junta tórica



N° de material	Orificio D	Orificio G	ØВ	ØE	Н	L	L1	SW
1823391562	Ø 4	M5	9	8	4.5	17.5	18.5	8
1823391563	Ø 5	M5	10	7	4.5	17.5	19.5	8
1823391564	Ø 4	G 1/8	9	14	7.5	28	21	14
1823391565	Ø 5	G 1/8	10	14	7.5	28	22.5	14
1823391566	Ø 6	G 1/8	11	14	7.5	28	23	14
1823391567	Ø 8	G 1/8	13	14	7.5	28	24.5	14
1823391568	Ø6	G 1/4	11	18	9	33	24	17
1823391569	Ø8	G 1/4	13	18	9	33	26	17
1823391570	Ø 10	G 1/4	15	18	9	33	27	17
1823391571	Ø8	G 3/8	13	21	9.5	36	28	22
1823391572	Ø 10	G 3/8	15	21	9.5	36	29	22
1823391573	Ø 12	G 3/8	17	21	9.5	36	30	22