

AVENTICS série QR2 Conexões

Os conectores de encaixe AVENTICS série QR2 com montagem segura e fácil estão disponíveis em várias versões: em metal para diâmetros de tubulação de 3 a 16 mm. A série QR2 oferece uma rosca cilíndrica que permite liberação e conexão repetidas sem problemas (liberação rápida) e a junta tórica integrada garante vedação ideal. Nosso programa QR oferece a solução certa para todas as aplicações e setores.



Dados técnicos

Setor	Indústria
Tipo de rosca	Conexão de encaixe estanque, metal
Tipo de conexão de ar comprimido	Conexão de encaixe
Conexão G	Ø 8
Tipo conexão de ar comprimido 2	Conexão de encaixe
Conexão D	Ø 8
Tipo	QR2-S-RSM
Pressão de operação mín.	-0.95 bar
Pressão de operação máx	16 bar
Temperatura ambiente mín.	-20 °C
Temperatura ambiente máx.	80 °C
Unidade de fornecimento	10 Peça
Peso	0.029 kg

Material

Material de caixa	Latão
Superfície Caixa	niquelado
Material de vedações	Borracha de acrilonitrila butadieno
Material arruela dentada	Aço inoxidável

Série QR2-S-RSM padrão

2024-04-10

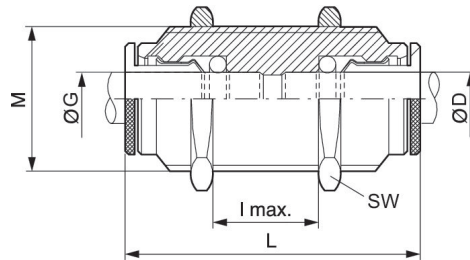
1823391639

Material anel de afrouxamento
Superfície anel de afrouxamento
N° de material

Latão
níquelado
1823391639

Informações técnicas

As séries QR1 (plástico) e QR2 (metal) não são combináveis.



N° de material	Conexão D	Conexão G	M	l máx.	L	SW
1823391636	Ø 4	Ø 4	M10x1	8	32	13
1823391637	Ø 5	Ø 5	M11x1	8	33	14
1823391638	Ø 6	Ø 6	M14x1	8	33.5	17
1823391639	Ø 8	Ø 8	M16x1	10	37	18
1823391640	Ø 10	Ø 10	M17x1	12	39.5	20
1823391641	Ø 12	Ø 12	M20x1	17	42	24
1823391642	Ø 14	Ø 14	M22x1	18	45	25
R412010241	Ø16	Ø16	M28x1,5	21	50	36