

AVENTICS QR2 シリーズ フィッティング

AVENTICS QR2 シリーズ プッシュインコネクタは、確実な取り付けが簡単にでき、さまざまなバージョンで利用できます。チューブ径 3~16 mm の金属製など QR2 シリーズは、問題なく繰り返し接続と解放ができる円筒形ねじ（クイックリリース）を提供し、非脱落型 O リングは最適なシーリングを保証します。当社の QR プログラムは、あらゆるアプリケーションと業界に適したソリューションを提供します。



技術データ

ブランチ

フィッティングのタイプ

圧縮空気接続タイプ

ポート G

圧縮空気接続タイプ2

ポート D

タイプ

作動圧力 (最小)

作動圧力の最大値

最少周囲温度

最高周囲温度

納品ユニット

重量

産業

角フィッティング

回転可能

雄ねじ

G 1/8

プラグインフィッティング

Ø 10

QR2-S-RVT

-0.95 bar

16 bar

-20 °C

80 °C

5 個

0.032 kg

材質

材質 ハウジング

表面 ハウジング

材質 ガスケット

真鍮

ニッケルメッキ

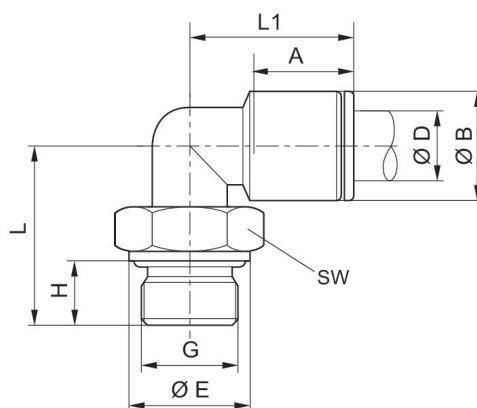
アクリルニトリル・ブタディエンゴム

R412007687

材質 外歯座金 外歯座金	ステンレススチール
材質 解除リング	真鍮
表面 解除リング	ニッケルメッキ
材質 ねじ	真鍮
表面 ねじ	ニッケルメッキ
マテリアル番号	R412007687

技術情報

シリーズ QR1 (プラスチック) と QR2 (金属) を組み合わせることはできません
Oリングによるねじ封止



マテリアル番号	ポート D	ポート G	ØB	ØE	H	L	L1	A 挿入深度	SW
1823391709	Ø 4	M5	9	8	4	14.5	19	14	9
1823391889	Ø 6	M5	11	8	4	14.5	21	16	9
1823391885	Ø 4	M7	9	10	6	16.5	18	14	9
1823391886	Ø 6	M7	11	10	6	16.5	19.5	16	9
1823391710	Ø 4	G 1/8	9	13	6	20	19	15	13
1823391711	Ø 6	G 1/8	11	13	6	20	21	16	13
1823391712	Ø 8	G 1/8	13	13	6	20	24	18	13
R412007687	Ø 10	G 1/8	15	13	6	24	27	19	13
1823391713	Ø 4	G 1/4	9	16	8	24	19	15	13
1823391714	Ø 6	G 1/4	11	16	8	24	21	16	13
1823391715	Ø 8	G 1/4	13	16	8	24	24	18	13
1823391718	Ø 10	G 1/4	15	16	8	24	27	19	16
1823391843	Ø 12	G 1/4	17	16	8	30.5	29	20	16
1823391716	Ø 8	G 3/8	13	20	9	25.5	24	18	13
1823391717	Ø 10	G 3/8	15	20	9	28	27	19	16
1823391838	Ø 12	G 3/8	17	20	9	28.5	28	20	20
1823391839	Ø 14	G 3/8	20	20	9	28.5	31	22	20
R412010182	Ø16	G 3/8	23	20	9	33.5	33	23.5	20

シリーズ QR2-S-RVT 標準

2024-04-10

R412007687

マテリアル番号	ポート D	ポート G	ØB	ØE	H	L	L1	A 挿入深度	SW
R412007589	Ø 10	G 1/2	15	25	11	30	27	19	16
1823391840	Ø 12	G 1/2	17	25	11	33.5	28	20	20
1823391841	Ø 14	G 1/2	20	25	11	33.5	31	22	20
R412007956	Ø16	G 1/2	23	25	11	38	33	23.5	20