



流体の状態	最高使用圧力
300°C以下の蒸気・空気・ガス・油	1.0MPa (10.2kgf/cm ²)
120°C以下の静流水	2.0MPa (20.4kgf/cm ²)

注記

- 1).ネジ部はJIS規格 B 0203:1999による。
- 2).記載内容について予告なく変更する場合があります。
変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

呼び径(B) Rc x R	L	A	H	φd	概算 重量(g)
1/4 x 1/8	27	11	17	5	22
3/8 x 1/8	29	11	21	5	33
3/8 x 1/4	31.5	13.5	21	8	34
1/2 x 1/4	35	13.5	26	8	61
1/2 x 3/8	35.5	14	26	10	62
3/4 x 1/4	35	13.5	32	8	86
3/4 x 3/8	35.5	14	32	10	84
3/4 x 1/2	39	17.5	32	13.5	96
1 x 1/2	42.5	17.5	38	13.5	129
1 x 3/4	43	18	38	20	128
1 1/4 x 3/4	44	18	46	20	168
1 1/4 x 1	47	21	46	26	174
1 1/2 x 1	48	21	54	26	236
1 1/2 x 1 1/4	49	22	54	33	258

推奨締付トルク

Rc, R	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
トルク(N·m)	12	20	25	30	50	80	110	135