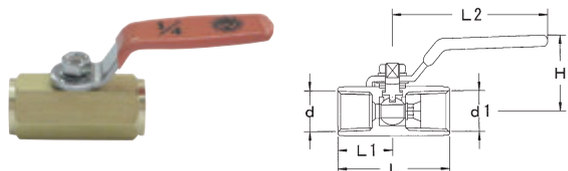


ジョイントシリーズ

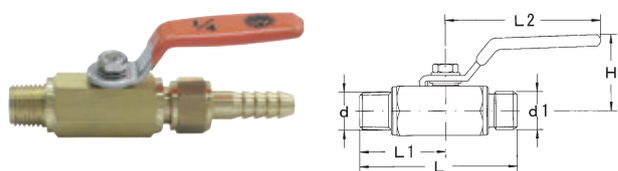
単位 mm

ボールバルブ・ボールコック

ボールバルブ



ボールコック



ボールバルブ・ボールコックの図面は、レバーがストッパー付タイプとなります。規格にSが付くのはストッパー付となります。

規格	d	d1	ボア径	L	L1	L2	H	付属竹の子径	ストッパー	六角対辺
BV1/4	Rc1/4	Rc1/4	4.5	39	19	55	26	-	無付	17
BV1/4S										
BV3/8	Rc3/8	Rc3/8	6	44	21	63	29	-	無付	21
BV3/8S										
BV1/2	Rc1/2	Rc1/2	9	56	26	69	35	-	無付	25
BV1/2S										
BC1/4	R1/4	G1/4	4.5	55	30	55	26	8.7 (No03×1/4N)	無付	17
BC1/4S										
BC3/8	R3/8	G3/8	6	60	32	63	29	11 (No03×3/8N)	無付	21
BC3/8S										
BC1/2	R1/2	G1/2	9	67.5	37	69	35	14.5 (No03×1/2N)	無付	25
BC1/2S										

 ボールバルブ・コック使用材料
 ■本体: 黄銅棒C3604 ■部品: 黄銅球C2700W、ステンレスSUS304、パッキンPTFE

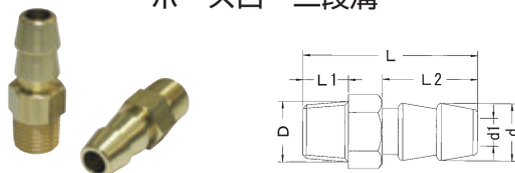
耐圧 空気 1MPa・流体 2MPa

水口ジョイント

金型冷却用ホース継手

水口ジョイントM

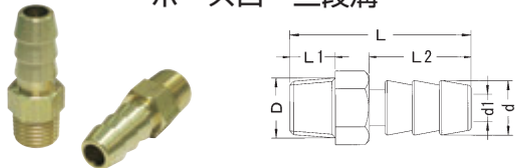
ホース口 二段溝



規格	ホース口 d	ネジ D	六角対辺	L	L1	L2	d1
MJ1M	12.5	R1/8	14	38	9	21	6
MJ2M		R1/4	14	40	11		7
MJ3M		R3/8	17	42	13		7

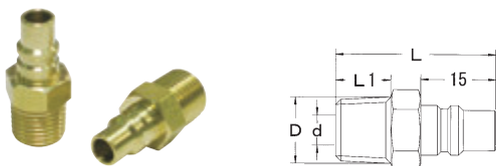
水口ジョイントS

ホース口 三段溝



規格	ホース口 d	ネジ D	六角対辺	L	L1	L2	d1
MJ1S	12	R1/8	14	40	10	22.5	6
MJ2S		R1/4	14	40	10		7

水口プラグ (金型カプラ)



規格	d	ネジD	六角対辺	L	L1	N社相当品
MP1/8	5.5	R1/8	12	30	9	K01PM
MP1/4	6	R1/4	14	32.5	11	K02PM

 ※エア用カプラとの互換性は
 ございません

 水口ジョイントM・S・水口プラグ使用材料
 ■黄銅棒C3604