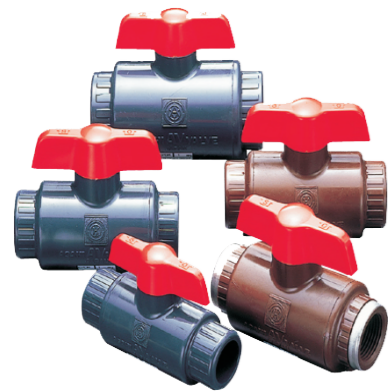


紧凑型球阀 13mm-80mm(3/8inch-3inch)

特点

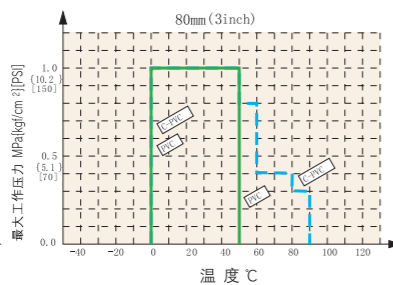
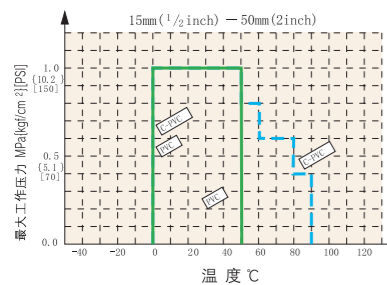
- 采用了一体成型技术, 构件少重量轻, 结构设计紧凑, 适用在一些狭小的管线



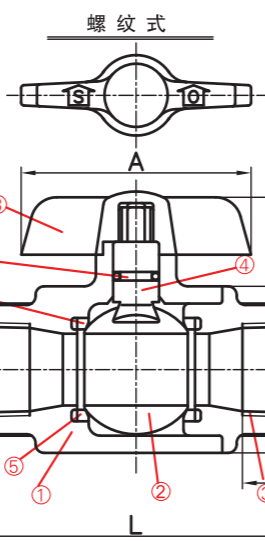
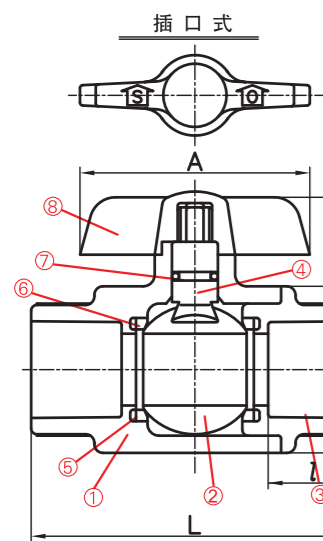
材质和工作温度

阀体材质	工作温度℃	最大工作压力 MPa (Kgf/cm ²) [PSI]	接口方式	颜色
PVC	0-50	1.0(10.2)[150]	插口式 螺纹式	藏青
C-PVC	0-90	1.0(10.2)[150]	插口式 螺纹式	棕色 浅灰

工作压力与适用温度



尺寸图



规格表

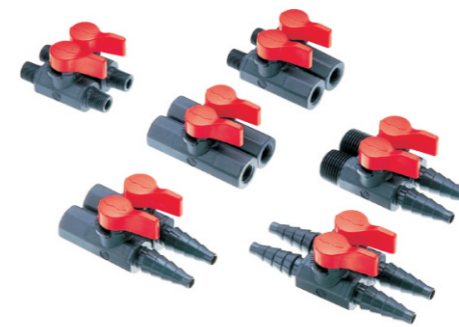
JIS		单位: mm										DIN										单位: mm									
口径		插口式					螺纹式					口径		插口式					螺纹式												
mm	inch	D	H	A		d ₁	ℓ	L	d ₂	ℓ	L	mm	inch	D	H	A	d ₁	ℓ	L	d ₂	ℓ	L									
13	3/8	35	42	60		18.2	17	67	Rc 1/2	15	67	13	3/8	35	42	60	16	14	85	Rp 3/8	15	85									
15	1/2	39	44	70		22.2	21	79	-	-	-	15	1/2	39	44	70	20	16	97	Rp 1/2	15	97									
20	3/4	48	55	80		26.25	28	102	Rc 3/4	17	102	20	3/4	48	55	80	25	19	102	Rp 3/4	17	102									
25	1	58	60	80		32.3	31.5	114	Rc 1	20	114	25	1	58	60	80	32	22	114	Rp 1	20	114									
32	1 1/4	66	70	95		38.28	33	127	Rc 1 1/4	22	127	32	1 1/4	66	70	95	40	26	127	Rp 1 1/4	22	127									
40	1 1/2	72.5	76	110		48.43	42	152	Rc 1 1/2	25	152	40	1 1/2	72.5	76	110	50	31	152	Rp 1 1/2	25	152									
50	2	88.5	85	110		60.5	49	176	Rc 2	28	176	50	2	88.5	85	110	63	38	176	Rp 2	28	176									
80	3	130	124	200		89.6	64	236	Rc 3	35	236	80	3	130	124	200	90	51	236	Rp 3	35	236									

注) 另有 ANSI 规格可供选择

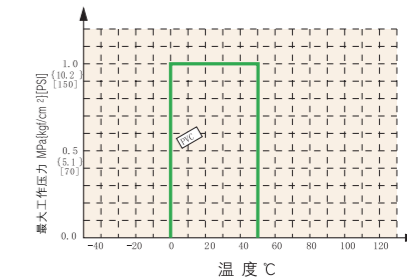
考克阀(实验阀)

特点

- 耐腐蚀、耐久性强、结构小巧的树脂阀门。



工作压力与适用温度



材质和工作温度

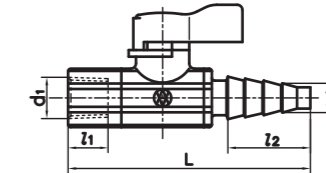
阀体材质	PVC
工作温度	0°C - 50°C
最大工作压力	1.0MPa [10.2kgf/cm ²] [150PSI]
连接方式	软管、外螺纹、内螺纹
口径	软管: 12-15mm 外螺纹: 1/4, 1/2 内螺纹: 1/4, 3/8

尺寸图

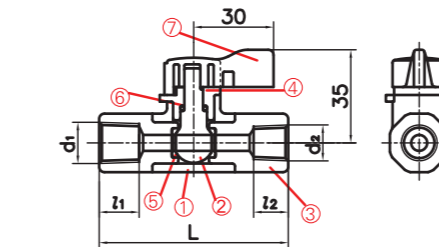
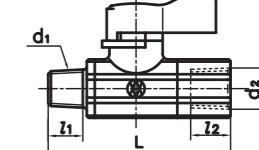
① 内螺纹×内螺纹



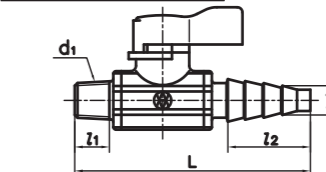
③ 内螺纹×软管



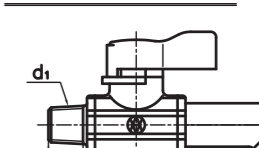
⑥ 外螺纹×内螺纹



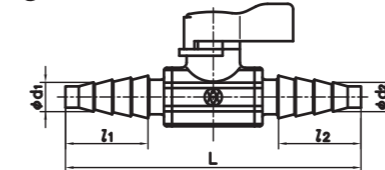
④ 外螺纹×软管



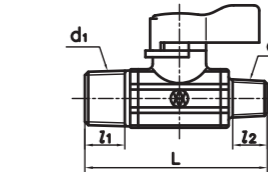
⑦ 外螺纹×弯头



② 软管×软管



⑤ 外螺纹×外螺纹



部件名称材质表

No.	部件名称	材质
1	阀体	PVC
2	球阀阀杆	
3	连接口	
4	阀杆部件	EPDM, PTFE
5	密封垫	
6	密封圈	EPDM
7	手柄	ABS

尺寸表

JIS	单位: mm					DIN	单位: mm						
	d ₁	d ₂	ℓ ₁	ℓ ₂	L		d ₁	d ₂	ℓ ₁	ℓ ₂	L		
内螺纹×内螺纹	Rc 1/4	Rc 1/4	15	15	71	内螺纹×内螺纹	Rp 1/4	Rp 1/4	15	15	71		
	Rc 3/8	Rc 1/4	15	15	71		Rp 3/8	Rp 1/4	15	15	71		
	Rc 3/8	Rc 3/8	15	15	71		Rp 3/8	Rp 3/8	15	15	71		
软管×软管	10	10	30.5	30.5	111	软管×软管	10	10	30.5	30.5	111		
内螺纹×软管	Rc 1/4	Rc 1/4	10	15	30.5	91	内螺纹×软管	Rp 1/4	Rp 1/4	10	15	30.5	91
	Rc 3/8	Rc 3/8	10	15	30.5	91		Rp 3/8	Rp 3/8	10	15	30.5	91
外螺纹×软管	R 1/4	R 1/4	10	13	30.5	88.5	外螺纹×软管	R 1/4	R 1/4	10	13	30.5	88.5
	R 1/2	R 1/2	10	15	30.5	91		R 1/2	R 1/2	10	15	30.5	91
外螺纹×外螺纹	R 1/4	R 1/4	13	13	66	外螺纹×外螺纹	R 1/4	R 1/4	13	13	66		
	R 1/2	R 1/4	15	13	68.5		R 1/2	R 1/4	15	13	68.5		
外螺纹×外螺纹	R 1/2	R 1/2	15	15	71	外螺纹×外螺纹	R 1/2	R 1/2	15	15	71		
	R 1/4	Rc 1/4	13	15	68.5		R 1/4	Rp 1/4	13	15	68.5		
外螺纹×内螺纹	R 1/4	Rc 3/8	13	15	68.5	外螺纹×内螺纹	R 1/4	Rp 3/8	13	15	68.5		
	R 1/2	Rc 1/4	15	15	71		R 1/2	Rp 1/4	15	15	71		
外螺纹×弯管	R 1/2	Rc 3/8	15	15	71	外螺纹×弯管	R 1/2	Rp 3/8	15	15	71		
	R 1/2	φ16	15	32	93		R 1/2	φ16	15	32	93		

注) 另有 ANSI 规格可供选择