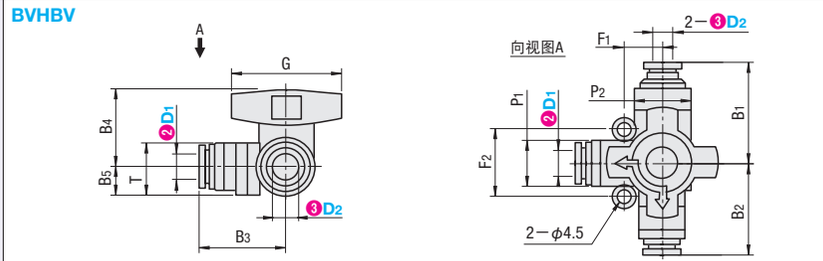


请按照选型步骤①~④选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例
型式(1Type·2管外径) - 3管外径/公称型号 - 4流向选择
BVHVB6 - 6 - 1 - A

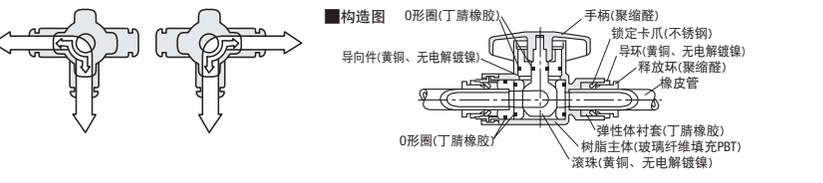
换向阀



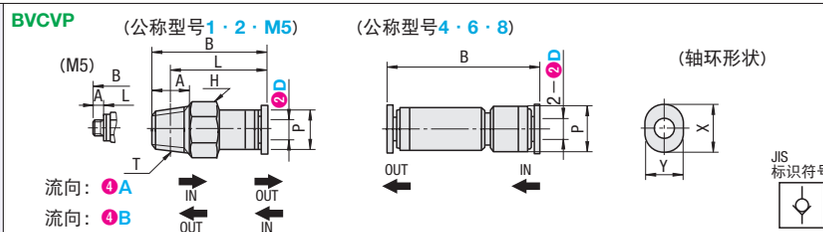
■材质 树脂主体部: 玻璃纤维填充PBT 阀球·导环部: 黄铜(无电解镀锌) O形圈: 丁腈橡胶

型式	管外径 (mm) D1	管外径 (mm) D2	B1	B2	B3	B4	B5	T	F1	F2	P1	P2	G	有效截面积 (mm²)	重量 (g)
BVHVB	6	6	26.9	28.8	27	23.8	8.9	16.2	12	20	14.5	17.8	34.5	9	50
	8	6	26.9	28.8	26.9	23.8	8.9	16.2	12	20	14.5	17.8	34.5	11	53
	10	8	28.5	28.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	50
	12	10	36.1	36.5	34.8	28.5	11.9	22.4	15	25	21	23.8	44	24	122
		12	36.1	36.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	125
		12	36.6	36.7	35	28.5	11.9	22.4	15	25	21	23.8	44	34.5	117

- 特长
- 可90°切换空气流路。
 - 主体为树脂, 因此紧凑、轻量。
 - 操作性优良, 流路切换简单。
- 规格
- | | |
|--------|-------------|
| 使用流体 | 空气 |
| 工作压力范围 | 0~0.7MPa |
| 使用真空压力 | -100kPa |
| 工作温度范围 | 0~60°C(无冻结) |



单向阀



型式	管外径 (mm) D	公称型号选择	流向选择	螺纹尺寸 T	A	B	L	P	H (对边距离)	X	Y	有效截面积 (mm²)	重量 (g)	
BVCVP	4	M5	A	M5×0.8	3	24.2	21.2	9	8	—	—	2.6	4.3	
		1	B	R1/8	8	23.9	19.9	9	10	9.8	7.8	2.7	7.7	
		4	—	—	—	—	31.5	—	9	—	—	2.9	3.7	
		1	A	R1/8	8	30.5	26.5	—	11	10	—	—	7.2	9.0
	6	1	A	R1/4	11	27.8	21.8	—	14	11.8	9.8	7.3	16.1	
		2	B	R1/4	11	27.8	21.8	—	14	—	—	7.5	5.4	
		6	—	—	—	—	34	—	11	—	—	7.3	19.3	
		1	A	R1/8	8	35.5	31.5	—	14	—	—	14.5	21.7	
	8	1	A	R1/4	11	39.5	33.5	—	15	—	—	15.5	13.0	
		2	B	R1/4	11	39.5	33.5	—	15	—	—	—	—	—
		8	—	—	—	—	47.3	—	15	—	—	—	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

- 特长
- 可保持输出侧压力不变, 以防止空气倒流。
 - 也可以用于真空保持、低压配管。
 - 材质为树脂, 重量较轻。
- 规格
- | | |
|----------|-------------|
| 使用流体 | 空气 |
| 工作压力范围 | -0.1~0.9MPa |
| 最低动作压力差※ | 0.01MPa |
| 工作温度范围 | 0~60°C(无冻结) |
| 最低逆止差压 | 0.04MPa |
- ※最低动作压力差是指, 从自由流动方向吸入(IN)空气后, 向二次侧(OUT)开始导通时的压力。

Delivery 交货期
色型式 库存品
5天发货
数量分类: 标准订购(小单), 特殊订购(大单)
数量: 1~30, 31~
交货期: 通常, 另行报价
MISUMI QR Code

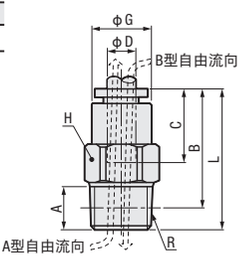
请按照选型步骤①~③选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例
型式(1Type·2No./D) - 3控制方向
C-BVCVP4-M5 - A

直立逆止接头



Type	材质	表面处理
C-BVCVP	黄铜	镀镍

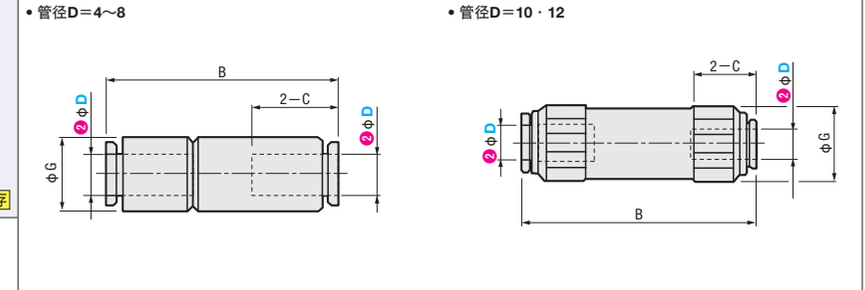


型式	控制方向	管径 D	牙径 R	A	B	C	G	L	对边 H	重量 (g)	
C-BVCVP	A (牙端输入控制)	4-M5	M5	3.6	30	13.9	10	31.7	10	11.5	
											4-1
		6-1	6	28.8	15.6	12.4	31.8	12	15.5		
										6-2	27.3
		8-1	6	30.5	16.8	14	33.5	14	21		
										8-2	29
	10-3	12	56.4	20.3	25	62.4	24	45			
									10-4	60.5	50.5
	12-3	12	58.4	22.3	25	64.4	24	42			
									12-4	63	47.5
	B (孔端输入控制)	φ4	R1/8	6	15.6	12.4	13.9	10	31.7	10	11.5
φ6		R1/4	9	27.3	15.6	12.4	13.9	10	31.7	10	11.5
φ8		R1/8	6	30.5	16.8	14	16.8	14	33.5	14	21
φ10	R3/8	12	56.4	20.3	25	20.3	25	62.4	24	45	
											10-3
φ12	R3/8	12	58.4	22.3	25	22.3	25	64.4	24	42	
											12-3

二通逆止接头



Type	管径 D	本体材质
C-BVCVPH	4~8	树脂
	10·12	铝合金



型式	管径 D (mm)	B	C	G	重量 (g)
C-BVCVPH	4	39.4	13.9	10	6
	6	45.2	15.6	12.4	10
	8	48.9	16.8	14	13
	10	72.6	20.3	25	61.5
	12	76.7	22.3	25	57

- 规格
- | | |
|--------|----------|
| 使用流体 | 压缩空气 |
| 使用压力范围 | 0~0.9MPa |
| 保证耐压力 | 1.0MPa |
| 保证真空压力 | -100kPa |
| 使用温度范围 | 5~60°C |

Delivery 交货期
库存品
隔日上海·广州发货 P.9 (17:00前订购的库存品可当日发货。)
数量分类: 标准订购(小单), 特殊订购(大单)
数量: 1~5, 6~
交货期: 通常, 另行报价
MISUMI QR Code