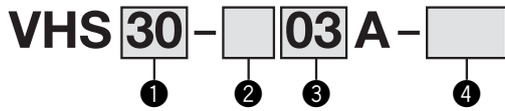


残压释放3通阀: (V)

由于有残压释放3通阀, 可使气路中的压力容易排出。

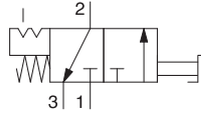


- 准标准: a ~ b 每项选择一个。
 - 准标准品记号: 请按照数字字母顺序顺次并记。
- 例) VHS30-03A-RZ

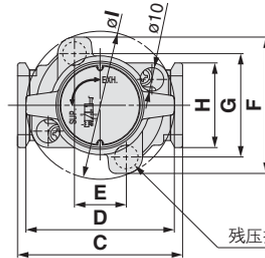
记号	内容	① 主体尺寸				
		20	30	40	50	
② 螺纹种类	无记号	Rc				
	N ^(注)	NPT				
	F ^(注)	G				
③ 接管口径	01	1/8				
	02	1/4				
	03	3/8				
	04	1/2				
	06	3/4				
	10	1				
④ 准标准	a 流动方向	无记号	流动方向: 左→右			
	R	流动方向: 右→左				
b 压力单位	无记号	产品品牌的单位表示: MPa				
	Z ^(注)	产品品牌的单位表示: psi				

注) 螺纹种类为NPT。根据新计量方法(日本国内用SI单位), 仅向日本以外地区销售。

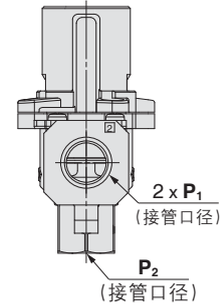
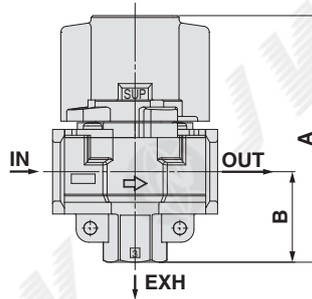
JIS记号



残压释放3通阀



残压排气时可上锁



流量特性

型号	接管口径		流量特性					
	IN OUT	EXH	IN □ OUT			OUT □ EXH		
			C(dm³/s·bar)	b	Cv	C(dm³/s·bar)	b	Cv
VHS20	1/8	1/8	2.4	0.43	0.65	2.5	0.39	0.69
	1/4		3.3	0.40	0.88	3.1	0.51	0.84
VHS30	1/4	1/4	6.4	0.45	1.7	6.2	0.38	1.7
	3/8		8.3	0.41	2.3	7.0	0.41	1.9
VHS40	1/4	3/8	7.3	0.49	2.0	8.5	0.35	2.3
	3/8		10.9	0.45	3.0	11.6	0.40	3.1
	1/2		14.2	0.39	3.8	13.3	0.43	3.6
VHS40-06	3/4	1/2	18.3	0.31	5.0	17.7	0.37	4.8
VHS50	3/4	1/2	23.8	0.41	6.4	21.8	0.41	5.9
	1		31.9	0.33	8.6	23.5	0.44	6.4

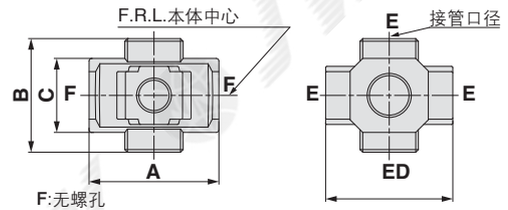
型号	标准规格										
	P1	P2	A	B	C	D	E	F	G	H	I
VHS20	1/8、1/4	1/8	66.4	22.3	40	37.5	14	46.6	33.6	28	37.5
VHS30	1/4、3/8	1/4	80.3	29.4	53	49	19	52	38	30	49
VHS40	1/4、3/8、1/2	3/8	104.9	38.5	70	63	22	58	44	36	63
VHS40-06	3/4	1/2	110.4	42	75	63	22	58	44	44	63
VHS50	3/4、1	1/2	134.3	53	90	76	26	76	61	53	81

注) 在进口侧, 为了动作保护, 应使用空气过滤器。

四通隔板: M5 x 0.8、1/8、1/4、3/8、1/2

上下、前后方向都可支配管。
进口、出口通口未加工螺孔。
螺孔加工的情况另行商谈。

四通隔板



F: 无螺孔

型号注)	E(口径)	A	B	C	D	适合型号
Y14-M5-A	M5	23	16	14	25	AC10□-A
Y24-□01-A	1/8	40	40	22	40	AC20□-B
Y24-□02-A	1/4					
Y34-□01-A	1/8	49	43	28	48	AC25□-B、 AC30□-B
Y34-□02-A	1/4					
Y44-□02-A	1/4	60	48	36	54	AC40□-B
Y44-□03-A	3/8					
Y54-□03-A	3/8	72	62	40	62	AC40□-06-B
Y54-□04-A	1/2					

注) 型号的□内表示连接螺纹的种类。Rc为无记号, NPT为N, G为F。
※ IN、OUT通口上加工螺孔的情况为非标品, 请另行商谈。
※ 带2个内六角螺塞, 同包出厂。

组装时的注意

1. 若直接安装在喷雾器的IN侧, 必须在它们之间使用单向阀 AKM系列。
2. 将四通隔板组入AC时为非标品。