



5通气控阀 VSA4□20•4□30•4□40系列



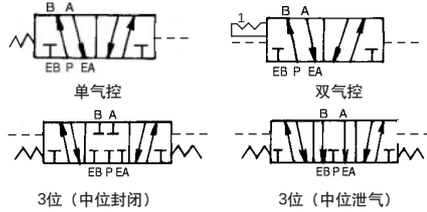
共同规格

使用压力范围	0~1MPa
先导压力范围	0.1~1MPa
环境及流体温度	-10~60℃(未冻结)
给油	不需要
耐冲击/耐振动	150/50 m/s ²
保护构造	防尘
先导口接管口径	Rc1/8

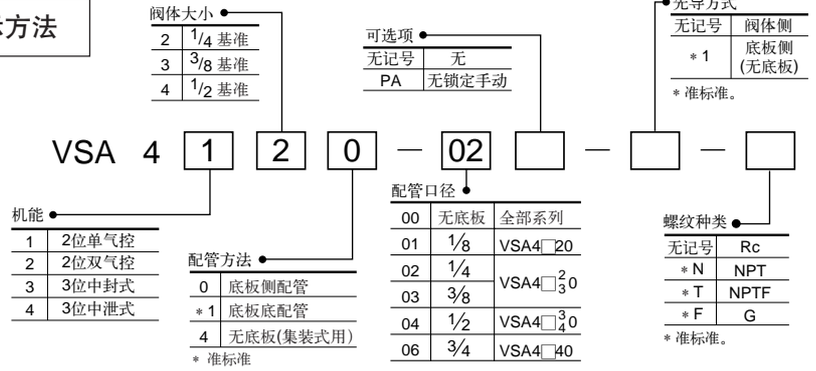
有效截面积(底板配管)

系列	VFA4□20	VFA4□30	VFA4□40
接管口径	3/8	1/2	3/4
2位单气控	29	49	80
2位双气控	29	49	80
3位中封式	29	49	80
3位中泄式	29	49	80

图形符号



型号表示方法



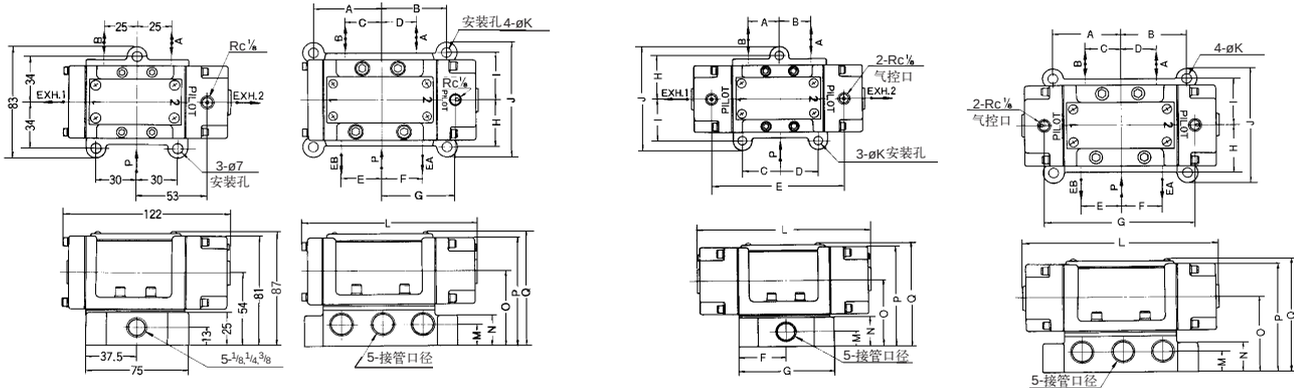
外形尺寸图(毫米)

VSA4120

VSA4130•4140

VSA4220•4320•4420

VSA4230•4330•4430•4240•4340•4440



型号	接管口径	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
VSA4130	1/4, 3/8, 1/2	52.5	52.5	28	28	32	32	61	37.3	37.3	89.6	7	140	17	24	60	87	94
VSA4140	3/8, 1/2, (3/4)	60 (84)	60 (84)	35	35	35 (44)	35 (44)	72	42 (50)	42 (50)	104 (124)	9 (11)	168	22 (25)	24 (32)	70 (82)	109 (121)	115 (127)
VSA4220	1/8, 1/4, 3/8	25	25	30	30	106	37.5	75	34	34	83	7	138	13	25	54	81	86
VSA4320	1/8, 1/4, 3/8	25	25	30	30	136	37.5	75	34	34	83	7	172	13	25	54	81	87
VSA4230	1/4, 3/8, 1/2	52.5	52.5	28	28	32	32	123	37.3	37.3	89.6	7	155	17	24	60	87	94
VSA4330	1/4, 3/8, 1/2	52.5	52.5	28	28	32	32	148	37.3	37.3	89.6	7	186	17	24	60	87	94
VSA4240	3/8, 1/2, (3/4)	60 (84)	60 (84)	35	35	35 (44)	35 (44)	152	42 (50)	42 (50)	104 (124)	11	192	22 (25)	24 (32)	70 (82)	109 (121)	115 (127)
VSA4340	3/8, 1/2, (3/4)	60 (84)	60 (84)	35	35	35 (44)	35 (44)	210	42 (50)	42 (50)	104 (124)	11	250	22 (25)	24 (32)	70 (82)	109 (121)	115 (127)

集装板型号表示方法

