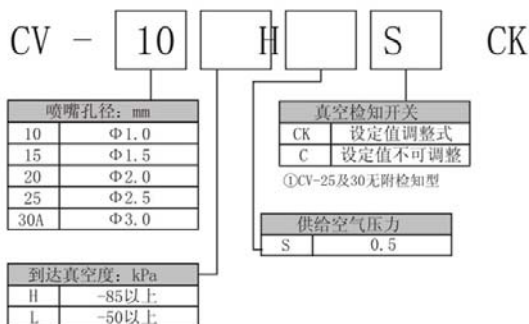
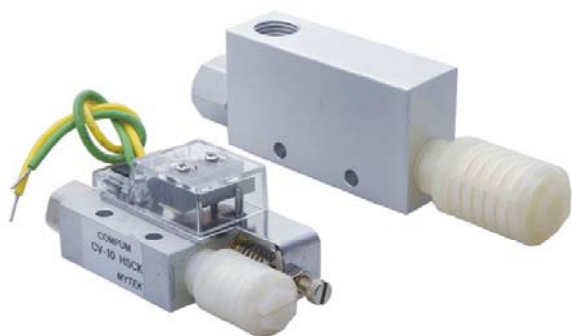


CV系列真空发生器

形式订购方法



规格 (材质)

使用流体	空气 (非腐蚀性不燃性气体)				
使用温度范围(℃)	0~+60℃不可用在冻结情况				
给油	不要				
使用压力范围	0.1~0.6				
质量(g) 基本型、CK型	CV-10 80/120	CV-15 140/190	CV-20 350/460	CV-25 730	CV-30A 870

真空检知开关规格

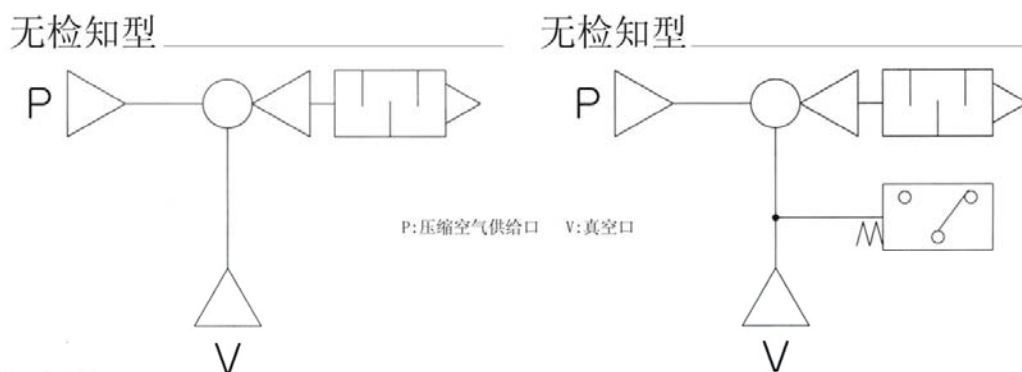
项目	形式	CK型设定值调整
设定范围(kpa)		-20 ~ -53
出货时设定值(kpa)		-46
动作精度(kpa)		±5.3
动作(kpa)		4.0 ~ 13.3
电器定格(抵抗负荷时)		AC125V:5A、AC250V:3A、DC24V:0.2A
使用温度范围(℃)		0~+60(不可用在冻结情况)

真空性能表

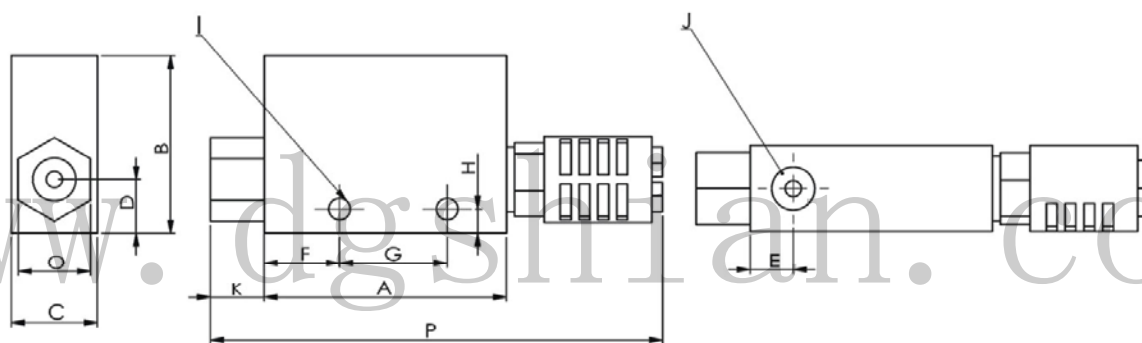
形式	项目	喷嘴孔径	吸入量	到达真空度	空气消费量	供给空气压力
		mm	e/min (ANR)	-kpa	e/min (ANR)	Mpa
10HS		1.0	27	85	44	0.5
10LS		1.0	36	57.2	44	0.5
15HS		1.5	63	85	100	0.5
15LS		1.5	95	57.2	100	0.5
20HS		2.0	110	85	180	0.5
20LS		2.0	165	57.2	180	0.5
25HS		2.5	160	85	265	0.5
25LS		2.5	250	57.2	265	0.5
30HS		3.0	225	85	385	0.5
30LS		3.0	350	57.2	385	0.5

CV系列真空发生器

■ 气压回路图



■ 基本型



形式	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	扬声器 螺牙径
CV-05	45	33	16	10	8	14	20	4.5	2- Φ 4.2	RP1/8	10	RP1/8	35	Φ 18.5	14	90	RP1/8
CV-10	45	33	16	10	8	14	20	4.5	2- Φ 4.2	RP1/8	10	RP1/8	35	Φ 18.5	14	90	RP1/8
CV-15	63	35	20	11	10	20	25	5	2- Φ 4.5	RP1/4	15	RP1/4	45.5	Φ 20	17	123.5	RP1/4
CV-20	85	40	30	15	13	28	32	7	2- Φ 6	RP3/8	20	RP1/4	60.5	Φ 30	24	165.5	RP1/2
CV-25	100	60	40	20	16	20	50	5.5	2- Φ 6	RP1/2	17	RP3/8	96	Φ 40	28	213	RP3/4
CV-30A	118	60	40	20	20	33	50	5.5	2- Φ 6	RP3/4	20	RP1/2	96	Φ 40	30	234	RP3/4

附真空检知型

