



- ▷ 安装空间极小;
- ▷ 感应灵敏;
- ▷ 体积轻巧, 安装简便;
- ▷ 集真空, 释放, 感应于一体。



订购码/Ordering NO.



### ① 容量(容量等同于电力泵尺寸)/Capacity

02	74	N /min	(0.1 KW)
04	152	N /min	(0.15 KW)
06	220	N /min	(0.25 KW)

### ② 真空供气阀/Air-Supply Control Valve

M1	DC 12V
M2	DC 24V
M3	AC 110V
M4	AC 220V

### ③ 供气/释放阀/Air-Supply/Release Valve

R1	DC 12V
R2	DC 24V
R3	AC 110V
R4	AC 220V

### ④ 真空感应器(选择)/Vacuum Sensor

无记号	无(NONE)
S	NPN(2点出力)
PS	PNP(2点出力)

### ⑤ 真空组合/Combination

无记号	无(NONE)
F2	2组 / STACK
F3	3组 / STACK
F4	4组 / STACK
F5	5组 / STACK
F6	6组 / STACK

### ▶ 规格/Specification

供气压力	0.1 ~ 0.7 MPa
工作温度	0 ~ 60°C
供气类别	Clean Air
材质	PPS, AL
最大真空度	-88 kPa
噪音度	50 ~ 60 dBA

※真空过滤器安装推荐 (VDF38, VLF38)

### 性能表/Characteristics

MODEL	最大真空 -kPa(-mmHg)	最大真空流量 (N /min)	空气消耗量 (N /min)	噪音度 (dBA)	重量 (g)	最小管径 $\phi$ <small>(注)</small>		
						供气	真空	排气
VHE02	-88 (-660)	74	30 ~ 42	50 ~ 60		> 4	> 10	> 12
VHE04		149	60 ~ 84	50 ~ 60		> 4	> 10	> 12
VHE06		220	90 ~ 126	50 ~ 60		> 6	> 12	> 15

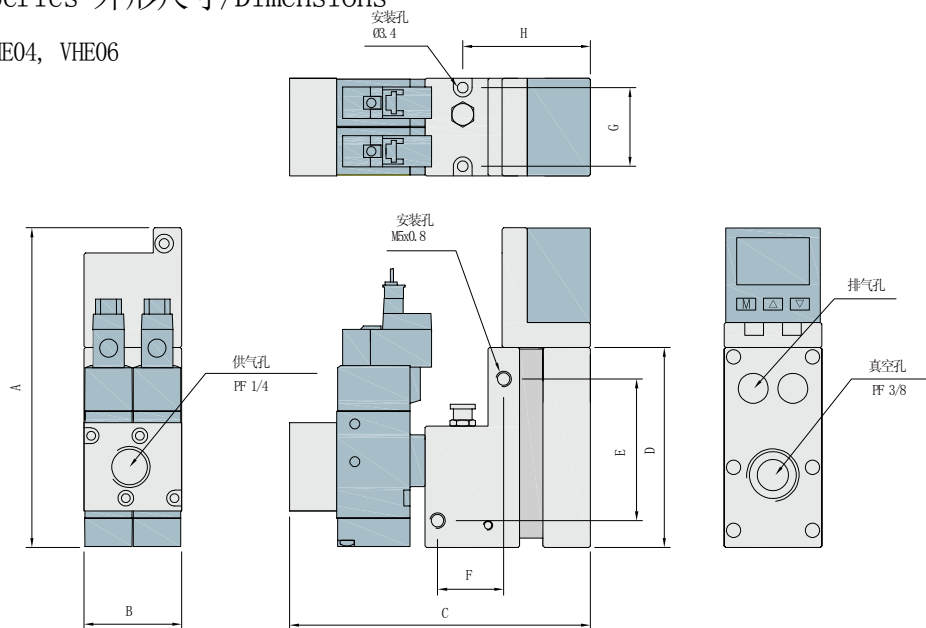
注) 排管长度请控制在2m以内, 排管长度过长会导致排压及真空度下降。

### 真空吸流量 (N /min)/Vacuum Suction Flow

MODEL	-mmHg -kPa	0 (-mmHg)	75	150	225	300	375	450	525	600	660
	0 (-kPa)	10	20	30	40	50	60	70	80	88	
VHE02	74	52	31	28	20	16	12	4.8	1.32	0.6	
VHE04	149	105	64	56	42	32	24	10.5	2.7	1.0	
VHE06	220	147	92	73	60	47	37	16	4.1	1.4	

### VHE Series 外形尺寸/Dimensions

VHE02, VHE04, VHE06

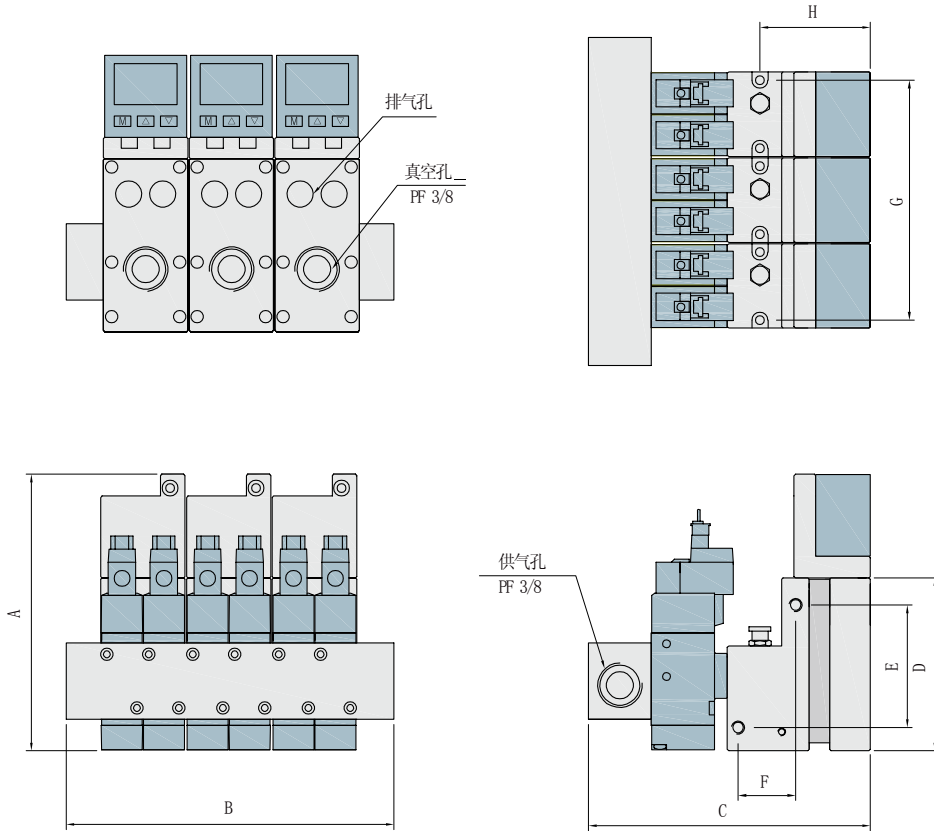


MODEL	A	B	C	D	E	F	G	H
VHE02-M4-R4-S	101.5	31	95.5	63.5	45	21	25	40.5
VHE04-M4-R4-S	101.5	31	103	63.5	45	21	25	40.5
VHE06-M4-R4-S	101.5	31	110.5	63.5	45	21	25	40.5



## VHE组合 外形尺寸/Dimensions

VHE02, VHE04, VHE06 组合



(mm)

MODEL	A	B	C			D	E	F	G	H
			02	04	06					
VHE (02/04/06) -M4-R4-S-F2	101.5	89	95.5	103	110.5	63.5	45	21	25	40.5
VHE (02/04/06) -M4-R4-S-F3	101.5	120.5	95.5	103	110.5	63.5	45	21	56.5	40.5
VHE (02/04/06) -M4-R4-S-F4	101.5	152	95.5	103	110.5	63.5	45	21	88	40.5
VHE (02/04/06) -M4-R4-S-F5	101.5	183.5	95.5	103	110.5	63.5	45	21	119.5	40.5
VHE (02/04/06) -M4-R4-S-F6	101.5	215	95.5	103	110.5	63.5	45	21	151	40.5