

S48-32-HMT

概要:

可以任意角度安装

良好的线性——多段线性补偿

快速的响应

电磁阀使用寿命 ≥ 100 万次

对零点漂移有效的控制

良好的选择性

全球化的零配件供应——传感器、分流器、精密元器件日本进口

编号	项目	S48 32/HMT
1	流量规格	(10,20,30,50,100,200,300,500)mL/min (1,2,3,5,10,20,30,50)L/min
2	调节阀类型	电磁调节阀
3	调节阀静止状态	常闭
4	安装角度	任意
5	流量控制范围	2% ~ 100%
6	流量测量范围	0 ~ 100%
7	响应时间	2s (T98 , 设定值的 $\pm 2\%$ F.S.)
8	工作环境温度	5°C ~ 50°C
9	精度保证温度	15°C ~ 35°C
10	精度	$\pm 1.0\%$ F.S.
11	线性精度	$\pm 0.5\%$ F.S.
12	重复性	$\pm 0.2\%$ F.S.

地址：天津市西青区创新六路 2 号华鼎一号 2 号楼 2 门 3 层

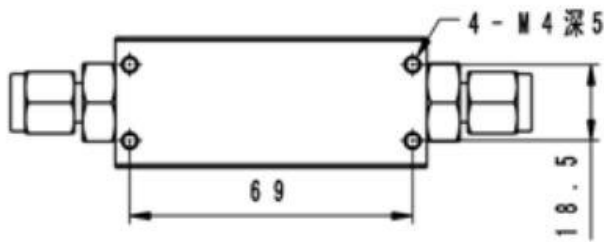
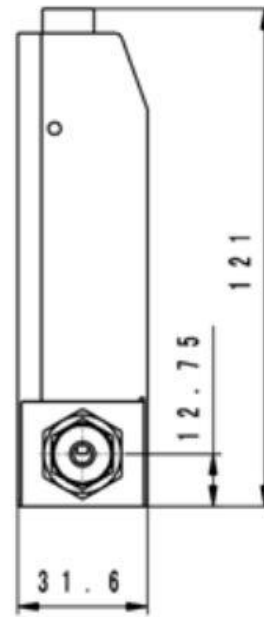
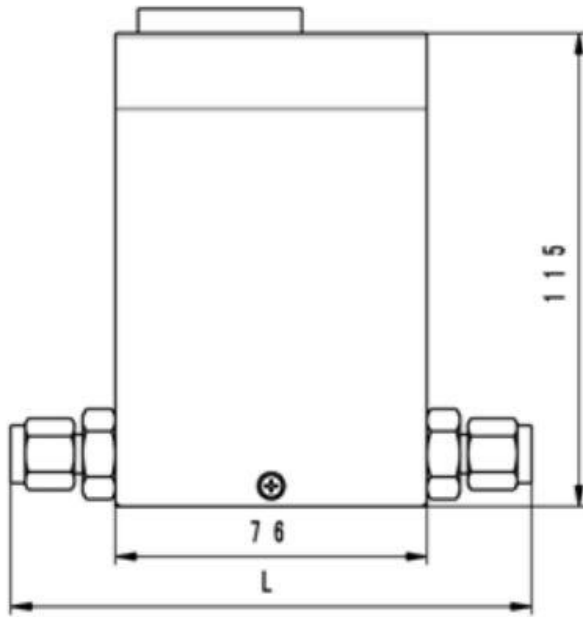
电话：022-86393578 传真：022-27984101 邮箱：zx@tjbily.com

		~ 5L/min (50 ~ 300)kPa(D)
13	工作压差	5L/min ~ 10L/min (100 ~ 300)kPa(D) 30L/min ~ 50L/min (150 ~ 300)kPa(D)
14	耐压	3MPa
15	泄漏率	1×10 ⁻⁸ Pa•m ³ /s (He)
16	接触气体材料	316L,PTFE,Viton 氟橡胶
17	管路接头	Swagelok:1/4"Φ6 Φ10 VCR:1/4"3/8"
18	供电电源	+24VDC(宽电压+11 ~ ±15VDC(±5%) +15V < +25V), 100mA,-15V < 150mA < 250mA(+24Vdc 供电时)
19	设定信号	(0 ~ 5)VDC 输入阻抗 > 1MΩ 4 ~ 20mA ; (可定制 : 1 ~ 5V
20	流量输出信号	(0 ~ 5)VDC 负载能力 ≤ 3mA 或 0 ~ 5V)
21	电气接头	D-SUB15,D-SUB9
22	重量(kg)	0.9

S48 32/HMT 安装尺寸图：

地址：天津市西青区创新六路 2 号华鼎一号 2 号楼 2 门 3 层

电话：022-86393578 传真：022-27984101 邮箱：zx@tjbily.com



接头形式	L
Swagelok $\phi 6$	127
Swagelok 1/4"	127
VCR 1/4"	124



地址：天津市西青区创新六路2号华鼎一号2号楼2门3层

电话：022-86393578 传真：022-27984101 邮箱：zx@tjbily.com