

功能	接口尺寸	流量（最大）	安装方式
2/2- 3/2 常开常闭	M5 - 1/8”	0.18 Cv	管接/串接/板接

技术数据

介质:	压缩空气, 真空或惰性气体
压力范围:	真空到 12 0PSI
测量范围:	1.8W:0.08Cv, 5.4W:0.18Cv, 12.7W:0.25Cv
电压范围:	正常电压的-15%到+10%
功耗:	1.8 to 12.7W
反应时间:	24V(5.4W) 通电: 6ms 断电: 2ms 120/60 通电 3 ~ 8ms 断电: 2 ~ 7ms
最高速度:	14000 次/分钟



订货方式

阀体选择:

35A - ① ② ③ - (D XXX-XXX) - 电磁线圈选择
RA11 - 气控阀选择

①	阀体类型	②	接口尺寸	③	功能
A	管接	A	1/8”NPT	A	三通多功能
B	板接	C	1/8”BSPP	B	三通、常闭（管接/串接）
E	板接常闭	D	M5	C	串接、常闭
S	串接	E	1/8”BSPT	D	串接、常开
T	串接, 底部进气	O	板接, 无底座	E	板接、常闭
				F	板接、常开
				O	板接、无底座

电磁线圈选择:

D ④⑤ ⑥ - ⑦ ⑧⑨

④⑤	电压	⑥	电线长度	⑦	手动装置	⑧⑨	接线方式
AA	120/60, 110/50	A	18”	1	无锁定装置	BA	标准出线
AB	240/60, 220/50	B	24”	2	有锁定装置	KA	方形插座
AC	24VAC/50-60	C	36”	3	无锁定延伸	KD	方形插座/带灯
FB	24VDC(1.8W)	H	144”	4	有锁定延伸	JB	长方形插座
DA	24VDC(5.4W)	J	外接插座			JD	长方形插座/带灯
DB	12VDC(5.4W)						
DF	24VDC(12.7W)						

*高功率线圈需加后缀 MOD CLSF

串接夹板选择:

M-35001-01: 1/4 “NPT

M-35001-01P: 1/4 “BSPP

板接夹板选择:

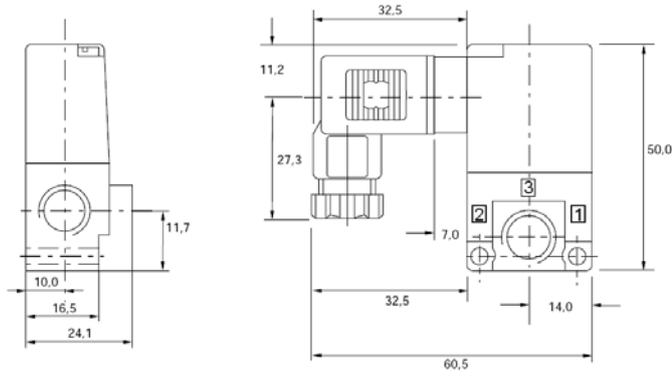
M-35003-01: 1/4” NPT

M-35003-01P: 1/4” BSPP

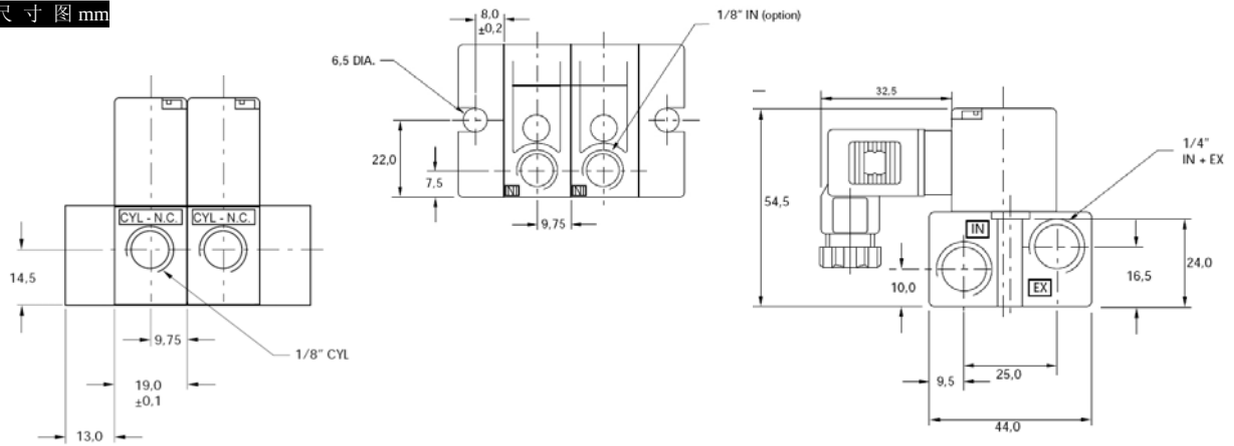
选型举例

35A-SC1-DDAA-1BA: 两位三通, 串接式电磁阀, 1/8 “BSPP, DC24V, 标准出线方式

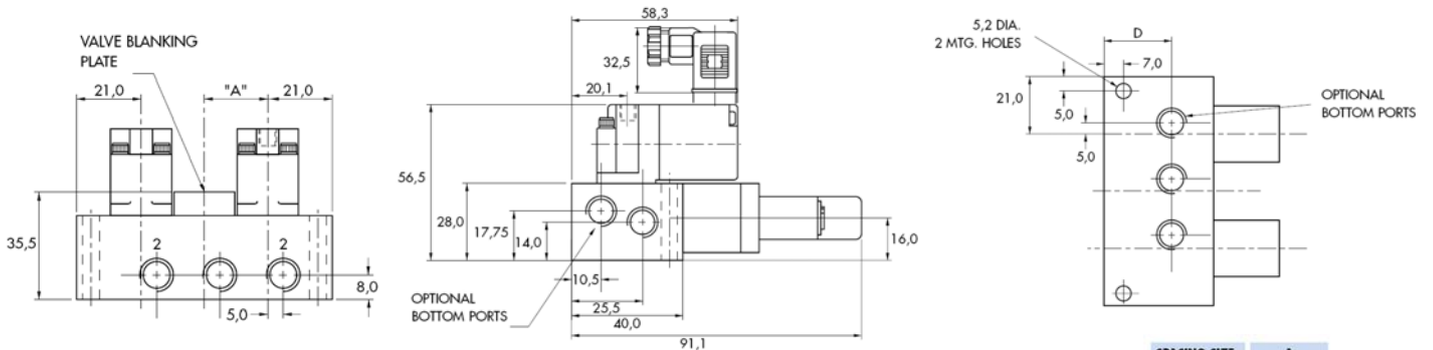
管接尺寸图 mm



串接尺寸图 mm



板接尺寸图 mm



SPACING SIZE	A
STANDARD	21.0
FOR JB	26.0

SPACING SIZE	B	D
1/8"	8.0	24.5
# 10-32	5.5	24.2

底座选择

E B M 3 5 A-0 0 1 A -X X