

南京宝盟电子有限公司 025-52071693

功能	接口尺寸	流量 (最大)	安装方式	Series
3/2 NO-NC, 2/2 NO-NC	M5, # 10-32	0.12 C_v	管接 / 板接	

工作特点

1. 10 mm 阀厚度，直动式电磁阀
2. 平衡式阀门设计，工作不受系统压力变化影响
3. 短行程，大流量
4. 专利的电磁线圈提供强大的电磁吸力
5. 强力的复位弹簧
6. 手动装置为所有阀门的标准配置



订货方式

接口尺寸	通用型号 (常开 / 常闭)	管接 (常闭)
M5	34B-ABA-G XXX-XXX	34B-ABB-G XXX-XXX
# 10-32	34B-AAA-G XXX-XXX	34B-AAB-G XXX-XXX

电磁线圈选择

G **XXX-XXX**

XX 电压	X 电线长度	X 手动操作	XX 电气连接方式
AA 120 VAC (2.5W)	A 18"	1 无锁定装置	KA 迷你插座
DC 24 VDC (1.8W)	B 24"	2 有锁定装置	KT 迷你插座 (带灯)
DD 24 VDC (2.5W)	C 36"		BA 直接出线
DF 24 VDC (4.0W)			BT 直接出线 (带灯)
			KC 迷你插座 (带灯和二极管)

备注：在交流电压时，必须使用带整流装置的插座。

34

36

32

37

38

52

67

44

46

42

47

48

400

92

93

ISO 1

ISO 2

ISO 3

安装尺寸

介质	压缩空气、真空、惰性气体
压力范围	真空到 1 2 0 P S I
润滑要求	不需要，如需要请选中性油
过滤精度	40 μ
温度范围	0°F to 120°F (-18°C to +50°C)
流量	4 W : (0.12 C _v) - 2.5 W : (0.10 C _v) - 1.8 W : (0.06 C _v)
线圈	Class A wire (#22 AWG x 18), continuous duty
电压范围	-15% to +10% 正常电压
功率	4 W - 2.5 W - 1.8 W
反应时间	通电 : 3.4 ms 断电 : 1.5 ms

安装尺寸 mm
