

ZCB系列二位二通直动/先导活塞式有机玻璃电磁阀〈常闭型〉

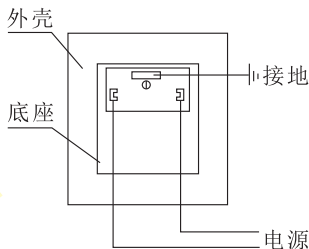
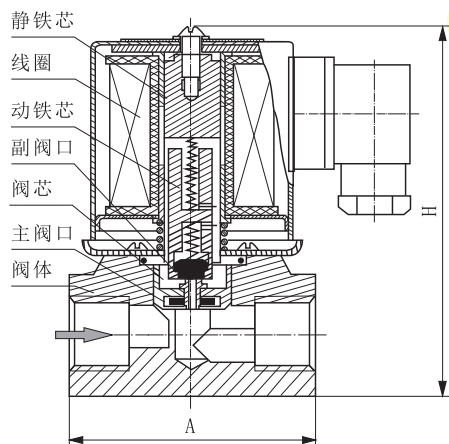
产品特点

- 01、国内通用型暨弱酸、纯净介质专用产品
- 02、阀体材料:有机玻璃(代号:B)
- 03、密封材料:VITON(氟橡胶, 代号:V)
- 04、与介质接触的金属部件---动铁芯为J117不锈钢
- 05、适合的环境温度:-15~75℃
- 06、适用介质的运动粘度:≤50CSt(mm²/s)
- 07、最高动作频率:3次/秒
- 08、DN03~06直动式结构, 零压差可靠动作
DN10~15先导式结构, 需要一定的压力压差才能动作
- 09、线圈允许温升:≤90℃
- 10、可任意角度安装, 水平安装线圈垂直向上可延长使用寿命
- 11、泄漏量:0ml/min
- 12、电压常规:AC220/AC230/AC240V 50/60Hz, DC24V, 允许波动±10%, 其它电压定制



ZCB-15Ib02-D

结构图与接线图



接线示意图

⚠ 本系列电磁阀只能单向流通, 介质的流向应与阀体上的箭头一致。

⚠ 介质如有颗粒杂质须在阀前加装60~80目的过滤器。

参数与外形尺寸

型号规格	连接螺纹	流通孔径 mm	Kv 值 m³/h	操作压力压差(kgf/cm²)			适用流体温度 ℃	绝缘等级	防护等级	线圈配置	防爆配置	功率		外形尺寸	重量(kg)
				最小压力压差	最大压力压差							长×宽×高 A×B×H			
					弱酸、纯净介质										
					AC	DC									
ZCB-03	G1/8"	3	0.2	0	10	10	Ib: -9 ~ 80	F	IP65	常规 Y 特需 BmZ	BmZ	22	13	31×30×80	0.2
ZCB-05	G1/4"	5	0.5	0	6.5	6.5						33	32	52×30×80	0.4
ZCB-06	G3/8"	6	0.6	0	6.5	6.5						33	32	52×30×80	0.4
ZCB-10	G1/2"	10	2.1	0.1	10	10						33	32	82×40×95	0.6
ZCB-15	G3/4"	15	3.8	0.1	10	10						33	32	82×40×95	0.6

注: 1、螺纹常规为G螺纹, 也可按用户要求定制ZG(PT)、NPT等螺纹。

2、接线盒接口螺纹: 塑封线圈PG11, 铁壳线圈M18×1.5。

特别配置

BmZCB: 浇封型防爆	ZCB-03: G1/4" 内螺纹接口	ZCB-D: 带指示灯
--------------	---------------------	-------------