

Z201 (211) 铜、Z201 (211)-B不锈钢系列二位三通活塞式电磁阀〈高压常闭型〉

产品特点

- 01、出口型
- 02、泄漏量:0ml/min
- 03、最高动作频率:3次/秒
- 04、耐压等级:100kgf/cm²
- 05、适合的环境温度:-15~75℃
- 06、适用介质的运动粘度:≤50CSt (mm²/s)
- 07、Z201-01~2.5直动式结构, 零压差可靠动作
Z211-08~25B先导式结构, 需要一定的压力压差才能动作
- 08、系列化产品, 体积小、性能稳定
- 09、可任意角度安装, 水平安装线圈垂直向上可延长使用寿命
- 10、密封材料:Z201-01~2.5常规Ib型---VITON(氟橡胶, 代号:V), Z211-08~25B常规Ile型---PTFE(氟塑料, 代号:P)
Z201-01~2.5特需Ile型---PTFE(氟塑料, 代号:P), Z211-08~25B特需Ib型---VITON(氟橡胶, 代号:V)
- 11、阀体材料:常规---铜锻件(代号:[T]), 特需---SS304不锈钢(代号:B)或SS316不锈钢(代号:R)
- 12、电压常规:AC220/AC230/AC240V 50/60Hz, DC24V, 允许波动±10%, 其它电压定制



Z201-02(R) Ib02



Z211-15B Ib02-D



Z211-08B Ib24-D

出口欧美

参数与外形尺寸

型号规格	连接螺纹	流通口径 mm	Kv 值 m ³ /h	操作压力压差(kgf/cm ²)			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			
					空气、水、轻油										
					AC	DC									
Z201-01	常规 G1/8"	1.0	0.05	0	100	75	Ib: -9 ~ 80	F	IP65	常规 Y	BmZ	24	19	40×30×81	0.45
Z201-1.5		1.5	0.07	0	75	50						24	19	40×30×81	0.45
Z201-02	特需 G1/4"	2.0	0.10	0	35	30						24	19	40×30×81	0.40
Z201-2.5		2.5	0.20	0	20	15						24	19	40×30×81	0.40
Z201-01R	常规 G1/8"	1.0	0.05	0	100	75						24	19	40×30×81	0.45
Z201-1.5R		1.5	0.07	0	75	50						24	19	40×30×81	0.45
Z201-02R	特需 G1/4"	2.0	0.10	0	35	30						24	19	40×30×81	0.40
Z201-2.5R		2.5	0.20	0	20	15						24	19	40×30×81	0.40
Z211-08B	G1/4"	8.0	1.00	3	90	70	Ile: -9 ~ 120			特需 BmZ		32	32	56×56×105	1.10
Z211-10	G3/8"	10	2.30	3	100	80						32	32	72×32×129	1.30
Z211-15(B)	G1/2"	15	3.80	3	76	56						32	32	75×53×128	1.40
Z211-20(B)	G3/4"	20	6.00	3	66	50						32	32	85×58×140	1.70
Z211-25(B)	G1"	25	9.50	3	56	45						32	32	100×68×150	2.10

注:1、Z201-01(R)~2.5(R)底部带安装孔2-M5, 其底部安装孔图同Z111系列详见本手册P029页, Z211-08B底部带安装孔2-M5, 间距L=35mm。

2、螺纹常规为G螺纹, 也可按用户要求定制ZG(PT)、NPT等螺纹。

3、接线盒接口螺纹:塑封线圈PG11。

特别配置

⚠ 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。

Z201-Ns:配进口Nass线圈	BmZ201(211):浇封型防爆	Z211-10:G1/4"、G1/2"内螺纹
Z201(211)-D:带指示灯	Z211-08B:G3/8"、G1/2"内螺纹	