

特点:

- ※ 二位三通直动式自动排气型
- ※ 可用于中性气体和中性液体的自动控制
- ※ 体积小、流量大、结构简单

控制方式: 直动式

阀体材质: 黄铜、不锈钢 316

最大耐压: 15bar 最大工作压力: 0~10bar

环境温度: 0℃~65℃

安 装: 按阀体所标流向箭头水平安装。

标准电压: AC: 220V/50HZ 240/60HZ, AC110V

DC: 24V, 12V

电压波动: +10%~-10%

防护等级: IP65 100%ED

密 封: 可选 NBR(N)、EPDM(E)、VITON(V)

电气连接: DIN 接线盒 (PG11) 引线式 (可选配)

介质粘度: 20cst



介质: 中性液体、中性气体

介质温度: NBR (-10~+80℃)

EPDM (-30~+130℃)

VITON (-20~+150℃)

型号规格

接管尺寸	流量通径 mm		流体压力范围 (bar)				线圈 配置	功率		外形尺寸 长×宽×高 L×W×H	重量 KG	订货型号 以下表中电压为 220VAC-50/60HZ
			气体		液体			AC 220V	DC 24V			
	本体孔	顶部孔	AC	DC	AC	DC						
18 "	1.5	1.2	0-10	0-6	0-10	0-6	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3101R2
	2.0		0-7	0-5	0-7	0-5	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3101O2
	2.5		0-5	0-4	0-5	0-4	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3101R3
	3.0		0-4	0-3	0-4	0-3	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3101O3
14 "	1.5		0-10	0-5	0-10	0-5	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3102R2
	2.0		0-7	0-5	0-7	0-5	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3102O2
	2.5		0-5	0-4	0-5	0-4	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3102R3
	3.0		0-4	0-3	0-4	0-3	D	22	13	40×27×75	0.35	D615DA20N3102O3

介质走向图

