

V5013P 系列

电动座阀 / 三通螺纹线性阀门

霍尼韦尔 V5013P 系列三通阀可与 ML74 或 ML88 系列阀门执行器相连, 用于暖通空调系统的冷热水控制。

特点

- 低泄漏率
- 精确定位, 保证温度控制
- 硬密封阀座延长使用寿命
- 无需配件, 可与执行器快速连接
- 在全行程中保持总流量恒定

技术参数

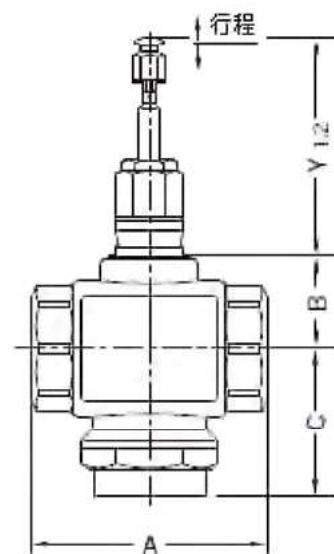
规格	
动作方向	阀杆向上关闭通道 AAB
公称压力	PN 20
阀门类型	三通混流
流量特性	等百分比 (AAB) 线性 (BAB)
可调比	50 : 1
泄漏率	$\leq 0.05\% \times Kvs$
行程	20 mm
连接方式	BSPT 内螺纹
材质	阀体: 青铜 阀杆: 不锈钢 阀芯: 黄铜
介质温度	2 °C 至 120 °C (最高压力 20 bar) 120 °C 至 170 °C (最高压力 12.8 bar)

订购信息

阀门规格				执行器关断压差 (kPa)	
型号	口径 DN	介质	流量系数 Kvs (m³/h)	600 N	1800N
V5013P1002	32	水	16	700	1600
V5013P1010	40	水	25	460	1500
V5013P1028	50	水	40	260	850
V5011P1020	40	水	25	460	1500
V5011P2010	40	蒸气	25	460	1500
V5011P1038	50	水	40	260	850
V5011P2028	50	蒸气	40	260	850



尺寸示意图 (mm)



口径 DN	A	B	C	Y ₁ A-AB 关闭
32	106	40	73	107
40	120	46	77	107
50	134	46	84	107