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

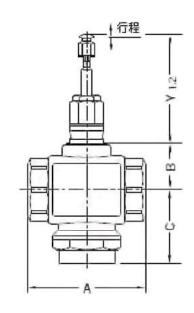
- 低泄漏率
- 精确定位,保证温度控制
- 硬密封阀座延长使用寿命
- 无需配件,可与执行器快速连接
- 在全行程中保持总流量恒定



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	≤ 0.05% x 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 ℃ 至 120 ℃ (最高压力 20 bar)					
	120 ℃ 至 170 ℃ (最高压力 12.8 bar)					

订购信息							
	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	А	В	С	Y ₁
				A-AB 关闭
32	106	40	73	107
40	120	46	77	107
50	134	46	84	107