

#### 应用

V5088A系列二通阀可与霍尼韦尔ML74 系列阀门执行器相连,用于暖通空调系 统的冷热水控制以及蒸汽加湿控制。

### 特点

- 硬密封阀座延长使用寿命
- 无需配件,可与执行器快速连接
- 平衡式阀塞
- 低泄漏率
- •精确定位,保证温度控制

#### 技术参数

动作方向 阀杆向下为关闭

 公称压力
 PN16

 流体特性
 等百分比

可调比 50:1

泄漏率 ≤ 0.1 % of Kvs

额定行程 38 mm

连接方式 法兰连接 (ISO7005-2)

 阀体材料
 灰铸铁

 阀杆材料
 不锈钢

 阀芯材料
 铜

**介质温度** 2~120℃ (最高压力 16bar)

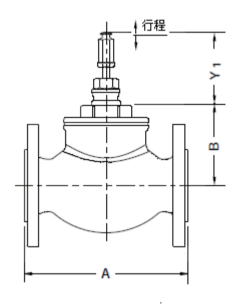
120~150℃ (最高压力 14.4bar)

150~200℃ (最高压力 12.8bar)

## 订货型号

阀门规格				执行器关断压差 (KPa)	
型号	口径	介质	Kvs	600N	1800N
V5088A1005	DN100	水	160		1000
V5088A2003	DN100	蒸气	160		1000
V5088A1013	DN125	水	250		1000
V5088A2011	DN125	蒸气	250		1000
V5088A1021	DN150	水	360		1000
V5088A2029	DN150	蒸气	360		1000

# 外形尺寸: (mm)



阀门口径	۸	В	Y <sub>1</sub>
MI ] 口1宝 	A	ь	阀门关闭
DN100	350	186	133
DN125	400	219	133
DN150	480	219	133