

## V5013P

### 三通螺纹线性阀门



#### 特点

- BSPT 连接螺纹青铜材料
- 不锈钢阀杆，铜阀塞
- 低泄漏率 (  $\leq 0.05\%$  of Kvs )
- 弹簧负载自节解组合
- 精确定位，保证温度控制
- 口径从 DN32 ~ DN50

#### 技术规格

动作方向: 阀杆向上关闭通道 A-AB  
 公称压力: 20 bar ( 300 psi )  
 流体特性: 等百分比, 通道 A-AB  
 线性, 通道 B-AB

可调范围: 50:1  
 泄漏率:  $\leq 0.05\%$  of kvs  
 行程: 20 mm

**阀体**  
 管道连接: BSPT 内螺纹连接  
 材料: 青铜

**附件**  
 阀座: 铜质材料一体化 ( 上部 )  
 可替换铜材质 ( 下部 )

阀塞: 黄铜  
 阀杆: 不锈钢  
 外包: 弹性负载,  
 碳纤维加固聚四氟乙烯 V 形环

#### 介质温度及压力

水: 2 ~ 120°C max.20 bar  
 120 ~ 170°C max. 12.8 bar

#### 应用

##### 三通混流控制阀用于:

- 热水
  - 冷水
  - 家庭热水
- 在供热, 通风, 空调等开式系统中

##### 可以被以下执行器操作:

- 线性电动执行器  
 ML 6420 / 25  
 ML 7420 / 25  
 ML 6421  
 ML 7421

#### 订货型号

订货型号	口径	流通能力 (Cv)	阀杆尺寸 (in)	替换部件	组装部件
V5013P1002	DN32	18.7	3/8	0901787A	0901763A
V5013P1010	DN40	29.3			0901764A
V5013P1028	DN50	46.8			0901765A