

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 (≤ 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： ≤ 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