混合型三通阀(JIS 10K) V5065A

尺寸为25A~150A的法兰连接型铸铁混合三通阀。与阀门驱动电机、高转矩型执行器或空气式阀执行器组合,可用于非腐蚀性冷温水的控制。

规格

| 观竹 | | | | | | | |
|-----------|--|---------------------------------------|-----------|---------|-----|--|--|
| 项 目 | 规 格 | | | | | | |
| 形 式 | 混合型三通阀,法兰连接型 | | | | | | |
| 允许压差 | 参考表1及图1~4。 | | | | | | |
| 主要部分材料 | 阀体:铸铁(FC200) | | | | | | |
| | 阀心,阀座:不锈钢(SCS13) | | | | | | |
| | 轴杆:不锈钢(SCS304) | | | | | | |
| | 填料、垫圈:石棉 | | | | | | |
| 本体额定压力 | 1MPa | | | | | | |
| 容许流体温度 | 0 ~ 200 | | | | | | |
| | 注:因热传导影响等,有些组合使用的执行器可 | | | | | | |
| | 能不能满足本流体规格。请同时参考所使用 | | | | | | |
| | 的执行器的说明书。 | | | | | | |
| 阀座间容许 | 70 以下 | | | | | | |
| 流体温差 | | | | | | | |
| 管 道 连 接 | JIS 10K法兰,全平面座(FF) | | | | | | |
| 流量特性 | 线性 | | | | | | |
| 阀芯形状 | V接口混合型 | | | | | | |
| 可进行组合 | 阀门驱动电机M604、M904、 | | | | | | |
| 的 执 行 器 | M904F+R7000A、M6284、M9185A、M6285A | | | | | | |
| | 等 | | | | | | |
| | (使用阀连接器Q455) | | | | | | |
| | 高转矩型执行器MY9402、MY9403 | | | | | | |
| | (使用阀座组件QMY9400) 空气式阀执行器MP912, MP953 | | | | | | |
| | | | MP912, | | | | |
| 标准更换零件 | 名称 | <u> </u> 퓇号 | 适用阀尺寸 | 备注 | | | |
| (另 购) | 轴杆套 | 228895 | 1 ~ 3B | M8×1∯ | 累丝 | | |
| | | 221867 | 4 ~ 6B | M10×1.2 | 5螺丝 | | |
| | 填料 | 221854-1-5 | 1, 1 1/2B | 8φ轴用 | 5片 | | |
| | | 221855-1-5 | 2 ~ 4B | 10φ轴用 | 1组 | | |
| | \ | 165060-1-5 | 5, 6B | 13φ轴用 | | | |
| 订 货 规 格 | 1)阀型号 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | |
| | 2)执行器、 | 连接器(可选) |) | | | | |



| 型 号 | 阀尺寸 ×阀座尺寸 | 连接 口径 | 流量 系数 | 行程 | 重量 |
|------------|--------------|----------|----------|------|-------|
| | (B) | (A) | (Cv) | (mm) | (kg) |
| V5065A6001 | 1×3/4 | 25 | 6.3 | 19 | 8.6 |
| V5065A6019 | 1×1 | 23 | 11 | | 8.7 |
| V5065A6027 | 1 1/2×1 1/4 | 40 | 18 | | 13.6 |
| V5065A6035 | 1 1/2×1 1/2 | | 28 | | 13.5 |
| V5065A6043 | 2×2 | 50 | 50 | | 19 |
| V5065A6050 | 2 1/2×2 1/2 | 65 | 72 | | 26 |
| V5065A6068 | 3×3 | 80 | 102 | | 33.5 |
| V5065A6076 | 4×4 | 100 | 188 | | 50 |
| V5065A6084 | 5×5 | 125 | 280 | 38 | 69 |
| V5065A6092 | 6×6 | 150 | 360 | | 101.4 |