

精小型电动阀型号编制说明

[illegible]

精小型电动阀型号编制说明

举例	T ₁	-10	P	BC6	-[P]	PQ42	-□"
序号	9	10	11	12	13	14	15
代 表	控制方式	公称压力	阀座密封材料	执行器规格	填料/密封圈材料	阀体形式	其它要求
	K: 开关型 T: 调节型 T ₁ : 4~20mA. DC 输入输出 T ₂ : 0~10V. DC 输入输出 T ₃ : 1~5V. DC 输入输出	国标 10: 10bar 16: 16bar 25: 25bar . . 美标 A1: 150Lb A3: 300Lb . . 日标 J1: 10K J06: 16K J2: 20K . . .	P: PTFE P: PPL N: NBR E: EPDM . V: VITON G: 硅橡胶 M: POM塑料	C500: C500执行器 . . C6: C6-01执行器 . . .	[E]: EPDM [V]: VITON [G]: 硅橡胶 [P]: PTFE [P]: PPL [S]: 柔性石墨 . .	-Q12: 配Q12球阀 -PQ12: 配PQ12带平台球阀 -PQ13: 配PQ13带平台球阀 -PQ42: 配PQ42带平台球阀 -PQ43: 配PQ43带平台球阀 . . .	◇: 阀位信号 无源触点输出 [&]: 手轮机构 &: 手动装置 ■: 阀体发黑 -[C2]: 三通T型C入口-2 -d15: 流通孔径15mm -□": 特殊要求 卜: 卧三通 丁: 立三通
省略说明	※省略代表开关型	※省略代表常规压力	※省略代表常规	※省略代表常规	※省略代表常规	※省略代表常规	※省略代表无要求

注: 1、当进出口连接方式不同且非常规时, 可按如下方式表示, 例如进口带管接头对焊, 出口外螺纹, 其代号为H/[S]。

2、当序号15(其它要求)有多种要求且非常规时, 为了方便识别, 中间加“-”隔开。