

EasyTech

南京易捷自动测试技术有限公司

电话:025-85406076/84304933

传真:025-85407644

地址:南京市龙蟠路 173 号 713 室

邮编:210042

www.njetc.com

To: _____

Tel: _____

Fax: _____ 邮编: _____

地址: _____

主题: 阀门定位器选型表

请客户根据实际情况和需求准确填写, 选填项目可不填。

执行机构:

品牌: _____ 型号: _____

工作方式: 直行程 角行程 单作用 双作用

供气方式: 内供气 (无气管连接) 作用方式: 气开 (4mA 全排空)

外供气 (气管连接) 气关 (4mA 全充气)

供气压力: _____ bar (注: 定位器工作气压范围 1.4~8bar)

行程: 直行程 _____ mm <25mm 25~60mm <60mm

角行程 _____ 度

注: 定位器直行程工作范围为 10~150mm, 角行程为 30~100 度

选配模块:

位置反馈模块: 有 无

两线制 4-20mA; 输入电压 9-36VDC

防爆认证: ExiaIICT6/CNEx05.0840

内置限位开关: 有 无

2 路 两线制 8-32VDC 符合 DIN19 234 标准

OFF: 输出电流<1.0mA, ON: 输出电流>3.0mA

选填内容:

注: 此部分内容决定定位器的相应参数设定, 相应参数也可由客户自行在现场设定。

进气排气速度

阀门 Cv 值: _____ 阀门全开用时要求: _____ 秒

流量曲线特性

线性 等百分比 R25 R30 R40 R50 快开 自定义

灵敏度要求

±0.4% ±0.6% ±0.8% ±1.0% ±1.2% ±1.4%

限位开关工作报警方式

限位开关 1: 阈值 _____ % 常开 常闭 最小值报警 最大值报警

限位开关 2: 阈值 _____ % 常开 常闭 最小值报警 最大值报警

分程控制: 无 4-12mA 分程 12-20mA 分程