|  |
| --- |
| **Ontrac直线推力执行器选型参数表** |
| 阀门的类型：切断阀[ ] /调节阀[ ]  |
| 执行器用途：开关控制[ ] /调节控制[ ]  |
| **执行器电气要求：** |
| 开关/全行程时间： |  S |
| 供电电源： | [ ] AC 220V/ [ ] AC380（标配）其它电气AC V |
| 控制箱配置： | [ ] 一体式（标配）/ [ ] 分体式[ ] 。 |
| 个体式面板安装方向： | [ ] 正常方向（标配）角度可选：[ ] 90°/ [ ] -90°/ [ ] 180° |
| 防爆要求： | [ ] 非防爆（标配）/ [ ] 防爆 |
| 接线方式： | [ ] 接线端子（标配）/ [ ] 接插式插头/ [ ] 螺纹连接 |
| 电缆护线接头： | [ ] 公制（标配）/ [ ] PG/ [ ] NPT |
| 防护等级： | [ ] IP67（标配）/ [ ] IP68 |
| 加热器： | [ ] 除湿加热。标配不带此功能。注：此功能用于在北方寒冷气候防止水气凝液化对电气造成影响。 |
| 电气控制方式： | [ ] 0/4~20mA 阀位信号输出。[ ] Profibus总线DP/V1。[ ] 4~20mA控制信号输入，4~20mA 阀位信号输出。[ ] MODBUS通迅。[ ] 大容量继电器输出。（AC 220V/ 8A） |
| **线性推力器机械参数：** |
| 开关推力要求：  |  N |
| 调节推力要求： |  N |
| 行程要求： |  mm |
| 连接法兰及螺纹连接要求： | [ ] 标准配置/ 其它要求 。 |
| 调节手轮： | 标配自带手轮 |
| **其它要求：** |
|  | [ ] 是否需要现场调试服务，如果有预计 天。 |
|  |  |
|  | [ ] 是否需要提供模拟操作控制器。 |
|  | [ ] 是否需要提供备件包，备件包仅提供4件不同的电气板。 |
|  | 其它： |