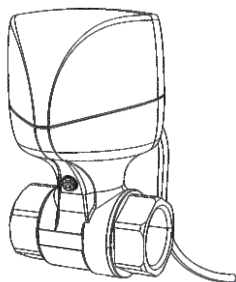


电动开关球阀

型号:

SMEC-706Ds

使用说明书



北京硕人智创科技有限公司

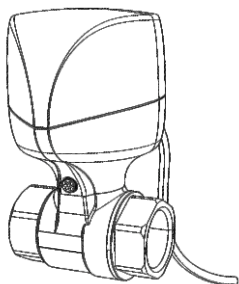


北京硕人智创科技有限公司

www.zhichuang-sr.com

产品简介

本产品是一款可通过外部开、关两组电信号分别控制阀门通断的电动开关球阀设备。电动开关球阀具有通、断两种状态。



电动开关球阀

技术参数

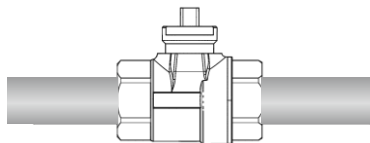
电源	AC 24V、功率7.2W
环境温度	-30~60°C
防护等级	IP 65
外壳尺寸(执行器部分)	68mm*63mm*73mm
外接线长	1.5m
扭矩适用范围	0~4.5N·m

功能介绍

电动开关球阀（型号：SMEC-706Ds）与通断控制器连接，接收通断控制器的开关信号，对阀门开关控制。

安装说明

- 将 (DN20或DN25) 阀体固定安装在管道上确保阀体按图示安装;



(阀体安装)

- 将SMEC-706Ds执行器正面垂直卡入 (DN20或DN25) 阀体;

SMEC-706Ds执行器



(DN20或DN25) 阀体



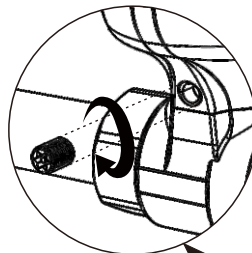
(执行器安装)



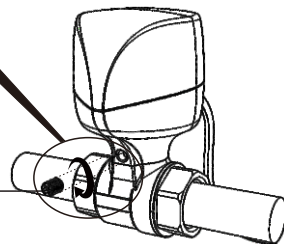
注意：参照图示操作，请确保执行器正面卡入阀体。

③

- 将M6*10梅花带柱紧定螺钉如图示方向拧紧,使执行器固定在阀体上;



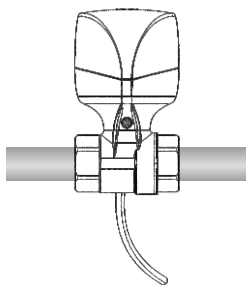
紧定螺钉



(螺钉固定)

④

- 安装完成。



(安装完成)

维护保养

- 必须先确定阀上、下游管道确已卸除压力后，才能进行拆卸分解操作；
- 拆装必须使用专用工具；
- 不允许有金属碎屑、纤维、油脂（规定使用的除外）灰尘及其它杂质、异物等污染、粘附或停留在零件表面上或进入内腔。

⑤

故障说明与排除

故障现象	故障原因	故障处理
阀门不动作	供电异常	<ol style="list-style-type: none"> 1、检查各回路电源电压是否正常，若无电则送电。 2、检查与通断控制器接线是否有断路现象，若有则查出断路点恢复。 3、查看通断控制器是否报告开关异常错误，检查阀门是否有堵塞的情况。 4、如上述情况均未发生，请更换新的电动开关球阀。
电动球阀不通	管道被杂物堵塞	及时清理管道内的污物。

⑥