

脱硫脱硝用电动蝶阀 防氧化蝶阀型号D941F46-16PDN125

产品名称	脱硫脱硝用电动蝶阀 防氧化蝶阀型号D941F46-16PDN125
公司名称	上海恒菲电动阀门有限公司
价格	500.00/件
规格参数	品名：蝶阀:型号：D971X 品牌：恒菲:材质：不锈钢 铸钢 铸铁 产地：上海:口径：DN40-3000
公司地址	上海市奉贤区泰叶路159弄33号
联系电话	13045638838 15801734888

产品详情

上海恒菲抗氧化蝶阀型号D941F46-16PDN125电动式脱硫蝶阀致力于电厂脱硫脱硝工程项目而设置的,综合考虑了烟气脱硫浆体对阀体的腐蚀性和损坏,确保阀板内衬是可以接触到了浆体的构件,但是其他构件不会被白云石(或生石灰粉)浆体浸蚀。因而,油路板和阀座就可以不用选用昂贵铝合金(2507或是1.4529)原材料,进而大大的节省了成本费。电动式脱硫除尘蝶阀与众不同的高压闸阀设计方案完全把油路板与流体介质分隔,与其它类似闸阀较为,生活中有更好的高压闸阀坚固方法、就近拆换高压闸阀便捷、闸阀维持零泄漏、且摩擦小。蝶阀阀板选用性能卓越铝合金(2507或是1.4529)原材料,合理抵挡浆体的腐蚀性和损坏。

电动式脱硫蝶阀关键构造由油路板,活塞阀,高压闸阀,阀座及传动系统操作机构等部位构成,高压闸阀选用可脱卸式结构,同时可针对不同介质物理学特点,采用对应的耐热,抗低温,抗腐蚀,耐光性,抗老化材料。

闸阀球墨铸件外壳里外表层可采取持续高温静电粉末喷涂环氧树脂粉末镀层,镀层具有很高的耐蚀性能,与球墨铸件基材具备非常高的粘结强度,镀层数为0.2—0.5mm.

1. 选用中线型结构无轴力设计方案,具备明显的实际操作扭距低特点,配备电动装置后的合理性明显;

2. 设计方案有效,结构紧凑,组装拆装简易,有利于检修;
3. 选用衬胶管道构造,蝶板圆上形突面精密机械加工至相对较高的光滑度,对塑胶高压闸阀的摩擦阻力非常低,闸阀使用期限很长;
4. 阀板突面流动特点呈直线情况,具备比较小的流阻系数,闸阀流体密度小;
5. 与众不同定制的压模塑胶高压闸阀具备的合理性和支撑力,合理防止承受力不均匀导致对塑胶的毁坏,闸阀处关完部位时,塑胶处在的缩小情况以维持零泄漏;
6. 闸阀两边口密封垫片面突显球墨铸件法兰面,闸阀在管道施工时不用额外橡胶垫片
7. 碟阀的操作机构采用灵便;
8. 碟阀外型精致耐蚀性好。

电动式脱硫除尘碟阀配CNZ,CNQ系列产品阀门电动装置,AC220V或AC380V开关电源就能开展控制开关。不用另装伺服放大器,键入(4-20mA)数据信号,完成对工作压力、总流量、环境温度等参数调整。