

Z941H-100C电站高温高压蒸汽380V多回转电动铸钢法兰闸阀DN15-300

产品名称	Z941H-100C电站高温高压蒸汽380V多回转电动铸钢法兰闸阀DN15-300
公司名称	江苏华工自控阀门有限公司
价格	.00/面议
规格参数	HGZK:电动 Z941H:法兰 铸钢:高温高压蒸汽
公司地址	镇江市新区经七路16号
联系电话	19802590036

产品详情

Z941H-100电站高温高压多回转电动铸钢闸阀简单地说就是用电动执行器控制阀门，从而实现阀门的开和关。其可分为上下两部分，上半部分为电动执行器，下半部分为阀门。动作力距比电动阀门大，电动闸阀开关动作速度可以调整，结构简单，易维护，动作过程中因气体本身的缓冲特性，不易因卡住而损坏，但必须有气源，且其控制系统也比电动阀门复杂。电动闸阀响应灵敏，安全可靠，很多对控制要求高的厂专为气动仪表控制元件设置压缩空气站。电动的就是要电，并能控制其流量的装置。

Z941H-100电站高温高压多回转电动铸钢闸阀结构特点

阀门采用压力自紧式密封或阀体、阀盖垫片密封结构，！使用安全可靠。

阀瓣采用双闸板中间带万向顶结构，能自动调整阀瓣与阀座密封面吻合度，保证阀门的密封。同时此结构维修方便，节约费用，阀瓣互换性较好。

阀瓣、阀座密封面用钴铬钨硬质合金由等离子喷焊而成，密封面硬度高，耐磨擦，抗擦伤，使用寿命长。

阀杆用渗氮钢制成，表面氮化处理，硬度高，抗擦伤，耐腐蚀，使用寿命长。