

Q941N-250P电动高压球阀

产品名称	Q941N-250P电动高压球阀
公司名称	上海欣一阀门有限公司
价格	2400.00/件
规格参数	品牌:上海欣一 型号:Q941N-250P 材质:不锈钢
公司地址	上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号8幢107室
联系电话	021-57567259 18021047003

产品详情

Q941N-250P电动高压球阀是一款由上海欣一品牌推出的高品质电动球阀产品。该球阀采用不锈钢材质制造，具有优越的耐腐蚀性和良好的强度，可在各种复杂的环境中运作。该电动高压球阀采用电动驱动方式，使其更为灵活，方便地进行远程操作。同时，该设计还保证了球阀的可靠性和稳定性，使其在长期的运行中能够保持高效的工作水平。该电动球阀在市场上的价格为2400元/件，意味着消费者可以以合理的价格购买到高品质、高性能的球阀产品。总的来说，Q941N-250P电动高压球阀是一款具有品牌保证、优良材质和高性能的电动球阀产品。对于需要控制高压流体的用户，该产品是一个值得信赖的选择。

一、产品概述

电动高压球阀是由锻钢高压阀体及电子式角行程电动执行器组成。电动执行器采用一体式结构，输入220V电源即可直接进行开关量调节，亦可内置伺服模块，输入控制信号(4~20mA DC或1~5VDC)及单相电源即可控制运转。电动高压球阀主要零部件经过专业厂家锻制，克服了铸钢阀门潜在的缺陷，在*大工作压力下能够保持其结构的抗压均匀性。适用介质：水、油、气等非腐蚀性介质和酸碱腐蚀性介质。电动高压球阀广泛应用于化工、石油、天然气、冶金、等行业及含硫化氢介质、杂质多、腐蚀严重的天然气长输管线。电动二、主要特点如下：

三分体式连接锻钢固定球阀，是将阀体在两阀座部位沿与阀门通道轴线相垂直的截面分为三部分，整台阀门沿阀杆中心轴左右对称，它在管道上主要用于切断、分配和改变介质流动方向。它的大枢轴结构保证在高压下准确的球体中心位置，保证了阀门良好的操作性能；标准阀座采用弹簧结构，将阀座推向球体，保证了良好的进出口双向密封性能；利用自带的排放阀，阀体中空可向外排放；枢轴采用防吹出保护结构，有效地防止泄漏；低摩擦系数的轴承，使得扭矩减少到*小，便于阀门启闭；阀杆与阀体有效的接触，使防静电接地装置性能优越等。具有性能优异，可靠性高，用途广泛，价格合理等优点。

三、主要性能指标

公称	DN15-300
----	----------

通径 DN(mm)						
公称 压力 (Pa)	P 10.0 16.0 25.0 32.0 42.0					
试验 压力	强度 15.0 24.0 37.5 48.0 63.0					
密封 试验	11.0 17.6 27.5 35.2 46.2					
低压 气密 试验	0.5 ~ 0.7					
适用 介质	水、油、气体、 蒸气、硝酸类(温度 200)、醋酸类(温度 200)					