

## 钢制截止阀，J61H型水封截止阀

产品名称	钢制截止阀，J61H型水封截止阀
公司名称	上海上嘉阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海上嘉阀门 型号:DS/J61H型水封截止阀
公司地址	上海市嘉定区娄塘镇南新路86号
联系电话	021-36330985 18821228938

## 产品详情

### 钢制截止阀，DS/J61H型水封截止阀

#### 【产品用途】

钢制截止阀，DS/J61H型水封截止阀适用于公称压力PN2.5~6.4MPa,工作温度0~450℃的火力电站回水冷凝系统及石油、化工要求与大气隔离的系统管道上，切断或接通管路中的介质。

#### 【钢制截止阀，DS/J61H型水封截止阀产品特点】

- 1、产品按国家标准GB12235设计制造，结构新颖，选材合理,造形美观。连接端有法兰和焊接，可根据用户不同要求配接
- 2、填料函设计成水密封结构，接入0.6~1.6Mpa的水填料，摩擦力小，密封好，能全系统与大气隔离，保证良好的气密性
- 3、阀杆经调质和表面氮化处理，有良好的搞腐蚀性和抗擦伤性
- 4、结构紧凑，操作灵活，检修方便，使用寿命长
- 5、倒密封采用不锈钢螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，倒密封可靠。填料更换和维修可在不停机情况下进行，方便快捷不影响系统运行

## 【钢制截止阀，DS/J61H型水封截止阀执行标准】

设计与制造：JB/T3595

结构长度：GB/T15188.1

压力温度等级：GB/T3595

试验与检验：GB13927 JB/T9092

截止阀特点：

截止阀又称截门阀，属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，必须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。当介质由阀瓣下方进入阀门时，操作力所需要克服的阻力，是阀杆和填料的摩擦力与由介质的压力所产生的推力，关阀门的力比开阀门的力大，所以阀杆的直径要大，否则会发生阀杆顶弯的故障。

按连接方式分为三种:法兰连接、丝扣连接、焊接连接。从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少。同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。我国阀门"三化给"曾规定，截止阀的流向，一律采用自上而下。

阀杆的运动形式，(通用名称:暗杆)，也有升降旋转杆式可用于控制空气、水、蒸汽、各种腐蚀性介质、泥浆、油品、液态金属和放射性介质等各种类型流体的流动。因此，电动截止阀这种类型的截流截止阀阀门非常适合作为切断或调节以及节流用。由于该类阀门的阀杆开启或关闭行程相对较短，而且具有非常可靠的切断功能，又由于阀座通口的变化与阀瓣的行程成正比例关系，非常适合于对流量的调节。

我公司专业生产电动截止阀、气动截止阀、手动截止阀、液动截止阀、不锈钢截止阀、黄铜截止阀、铸钢截止阀、锻钢截止阀、陶瓷截止阀等，工程师皆有数十年专业经验，质量稳定，价格优惠,欢迎您来电洽谈

感谢您访问我们的网站【<http://www.shshangjia.com>上嘉阀门制造有限公司欢迎您】