

H64H,H64Y高压电站阀，电站止回阀，高温电站止回阀厂家价格

产品名称	H64H,H64Y高压电站阀，电站止回阀，高温电站止回阀厂家价格
公司名称	冈野集团有限公司
价格	850.00/台
规格参数	
公司地址	浙江温州永嘉瓯北五星工业区
联系电话	86-057767929622 13780160551

产品详情

名称：[国标电站止回阀,H64H,H64Y高压电站阀，电站止回阀，高温止回阀](#) 型号：[H64Y](#)

口径：DN15~600mm 压力：PN25.0~32.0MPa 温度：540 材料：

增强柔性石墨、硬质合金 设计标准：E101、JB/T3595-93 产品用途：

焊接连接的止回阀适用于公称压力PN20.0~32.0Mpa，工作温度540（其中P(57)170V工作温度为570）的石油、化工、水力、火力电站等各种工况的管路上，切断或接通介质。适用介质为：水、油品、蒸汽等。 产品结构特点：

- 1.产品设计制造按E101和JB/T3595-93标准的规定，结构合理，性能优良，造型。
- 2.阀门中空采用压力自紧式密封结构，介质压力越高,密封性能越好。
- 3.支管两端为对焊连接，适应不同的接管要求。
- 4.阀瓣、阀座的密封面采用司太立（stellite）钴基硬质合金堆焊而成，耐磨、耐高温，抗擦伤性能好、使用寿命长。
- 5.高温耐压部件采用优质耐热合金钢制造,安全可靠,性能稳定,使用寿命长。

电站止回阀：止回阀又称[单向阀](#)或[逆止阀](#)，其作用是防止管路中的介质倒流。也属于止回阀类。

启闭件靠介质流动和力量自行开启或关闭，以防止介质倒流的阀门叫止回阀。止回阀属于自动阀类，主要用于介质单向流动的管道上，只允许介质向一个方向流动，以防止发生事故。

电站止回阀按结构划分，可分为升降式止回阀、旋启式止回阀和蝶式止回阀三种。升降式止回阀可分为立式和卧式两种。旋启式止回阀分为单瓣式、双瓣式和多瓣式三种。蝶式止回阀为直通式、以上几种止回阀在连接形式上可分为螺纹连接、法兰连接和焊接三种。

电站止回阀的安装应注意以下事项：

- 1、在管线中不要使止回阀承受重量，大型的止回阀应独立支撑，使之不受管系产生的压力的影响。
- 2、安装时注意介质流动的方向应与阀体所票箭头方向一致。
- 3、升降式垂直瓣止回阀应安装在垂直管道上。
- 4、升降式水平瓣止回阀应安装在水平管道上。