

瓯北HS41X防污隔断阀

产品名称	瓯北HS41X防污隔断阀
公司名称	永嘉胜一阀门有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:胜一 型号:HS41X 口径:125
公司地址	浙江温州永嘉瓯北三桥工业区瓯北大道838号
联系电话	0577-67956880 13757732528

产品详情

HS41X

是一种安装在各类管路系统中用于严格阻止介质倒流，保护其后的介质或设备不受污染的止逆类阀门。由两个串联的[止回阀](#)和过滤部分组成，密封严密，确保介质无一点回流，安全可靠，使用寿命长。[水利控制阀](#)就是水压控制的阀门，[水力控制阀](#)由一个[主阀](#)及其附设的导管、导阀、[针阀](#)、[球阀](#)和压力表等组成。根据使用目的、功能及场所的不同可演变成[遥控浮球阀](#)、[减压阀](#)、[缓闭止回阀](#)、[流量控制阀](#)、[泄压阀](#)、[水力电动控制阀](#)、[水泵控制阀](#)等。HS41X防污隔断阀前要安装[过滤器](#)，并应便于排污的要求。

[水利控制阀](#)是一种利用水自润式[阀体](#)，无须另加机油润滑，如遇主阀内零部件损坏时，请按下列指示进行拆卸。（注：内阀内一般消耗损伤品为膜片和 ...

但在工程中应用[水力控制阀](#)时，还存在一定误区，如阀的适用条件，阀的设计选用要求，安装要点等，为此，本文拟以 CECS 标准《[水力控制阀应用设计规程](#)》为基础，结合本人的体会来阐述上述诸方面的问题。

设计选用要点

- (1)、工程式中应用的[水力控制阀](#)是经过制造厂检验合格，各种标识齐全，技术资料符合要求的产品。
- (2)、根据功能要求，选择阀门种类，再根据管道输送介质、温度、建筑标准和业主要求

等，确定阀门的**阀体**和密封部位的材质。常用的阀体材料有铸铁、铜铁、铜、塑料等。常用的密封面和衬里材料有**铜合金**、塑料、钢、硬质合金、橡胶等。阀体材料应与管道材料相匹配。

(3)、阀门的**公称压力**有0.6、1.0、1.6、2.5和4.0MPa等不同级别，管道输送的介质，其工作压力应小于阀门的公称压力值。

(4)、工程中水力控制阀的设置应当有足够的空间，以便管理、操作、安装和维修，并应符合管路对阀门的要求。

(5)、路采用**法兰连接**时，应采用法兰连接的**水力控制阀**；管路采用**沟槽式连接**时，应采用沟槽式连接的水力控制阀。

(6)、**水利控制阀**应设置在介质单向流动的管路上。

(7)、水利控制阀主**阀体**上的箭头方向必须与管路系统流向一致。

(8)、接水力控制阀管段不应有气堵、气阻现象。在管网最高位置等存气段应设置**自动排气阀**。

(9)、阀门水平安装时，**阀盖**、**阀杆**应朝上。垂直安装时，阀盖、阀杆应朝外。

(10)、阀门安装前应做强度和**严密性试验**。

(11)、阀门的强度和严密性试验应符合以下规定。

A、阀门的强度试验压力为**公称压力**的1.5倍；

B、阀门的严密性试验压力为公称压力的1.5倍；

C、试验压力在试验持续时间内应保持不变，且壳体填料及阀瓣密封面无渗漏；

D、阀门试验持续时间按上表。

HS41X防污隔断阀,是一种安装在各类管路系统中用于严格阻止介质倒流，保护其后的介质或设备不受污染的止逆类阀门。由两个串联的**止回阀**和过渡部分组成，密封严密，确保介质无一点回流，安全可靠，使用寿命长。

安装说明

检修管道和断电时，自来水也常常中断，一旦供电恢复，自来水则变得又黄又脏，这是由于在断水过程中，从**消防管道**、无人居住的楼宇或自来水管尚未使用的支管中的死水、锈水倒流所致。