

HS41XA带过滤防污隔断阀【水力控制阀结构图及工作原理】

产品名称	HS41XA带过滤防污隔断阀【水力控制阀结构图及工作原理】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:1 HS41XA:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

产品概述：HS41XA带过滤防污隔断阀安装于各种管道系统内用以严苛阻拦物质逆流，维护此后的物质或设备不受污染的止逆类闸阀。一般由串连的逆止阀和衔接组成，密封性严实，保证物质无一点逆流。

管路防污隔断阀用以避免生活用水管路产生逆流环境污染的保险装置，以保证生活用水的卫生与安全。商品的构造：防爆型防污隔断阀要在2个逆止阀中间加一个排水器构成。排水器胸腹腔用高压软管与一级逆止阀进口的端联接。第一，二级逆止阀主要是由油路板、单流阀、活塞阀、密封垫片、扭簧等构成。排水器主要是由油路板、单流阀、隔膜、活塞阀、导向板、阀心、高压闸阀、扭簧等构成。通用型防污隔断阀为2个逆止阀串连成的。原理：防污隔断阀为二个逆止阀串连成的，当在其中有一只密封性毁坏时，另一只还起密闭功效，避免逆流。但二只逆止阀密封性与此同时毁坏后，也就失去了止回功效，其安全性稳定性相对性差些，原理较简易。防污隔断阀在通用型前提下正中间加排水器，这样就算二只逆止阀密封性与此同时毁坏，其还能起到避免逆流环境污染的功效。作用主要用途用来多层建筑的供水设备，消防水系统软件，中央空调水处理系统软件，市政供水输送管道等，避免不清洁水倒流入负责人的情况出现。技术特征1、双逆止阀设计方案为一体，截面尺寸小，重量较轻，组装维修方便。2、油路板选用流线形，阻力损失小，节约资源。3、双逆止阀和安全泄水阀的搭配能够完全避免一切工况条件下的逆流环境污染。4、各运动构件都是采用不锈钢、金属复合材料，坚固耐用。性能参数：1、工作压力范畴：1.0MPa ~ 1.6MPa2、可用物质：冷水3、可用环境温度：0 ~ 80

防污隔断阀,HS41XA防污隔断阀(带过滤)规格框架图：

上一个商品：[H142X液压机水位控制阀](#)

下一个产品：[HS41X.HS11X倒流防止器](#)