

管道止回阀HH48/49X微阻缓闭蝶式止回阀DN300

产品名称	管道止回阀HH48/49X微阻缓闭蝶式止回阀DN300
公司名称	沧州利驰阀门有限公司
价格	960.00/台
规格参数	材质:球墨铸铁 型号:HH48/49X 公称通径:DN300
公司地址	河北省沧州市泊头市郝村镇常官屯村
联系电话	15100872699

产品详情

HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀可用在清水、污水、海水等介质的排水管道上，既能防止介质的倒流，又能限制破坏性水锤，保证管线的使用。HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀具有结构新颖、体积小、重量轻、流体阻力小、密封可靠、启闭平稳、使用寿命长、油压、缓闭不受介质影响，有较好的节能效果等特点。微阻缓闭蝶式止回阀已经被各大工业、城建等行业广泛的推广应用，反应良好。但是由于HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀自身的结构特点，所以不宜用于含有固体颗粒和粘度较大的微阻缓闭蝶式止回阀介质。关于HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀的相关内容还有很多，以下是详细介绍：

一、HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀主要特点：

- 1、橡胶缓冲，启闭平稳，无震动，无噪音。
- 2、比老式止回阀流阻小，有明显的节能效果。
- 3、体形小、重量轻、结构长度只有旋启式止回阀的三分之一左右。
- 4、缓闭系统性能优良，不受管道中介质的影响，阀瓣先速关后缓闭，可防止破坏性水锤。
- 5、橡胶软密封，封闭性能好，使用寿命长。

二、HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀的结构组成

HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀主要由阀体、两块半圆阀瓣、回位弹簧、储油缸、缓闭小气缸组、针型阀组成，其中回位弹簧是压紧力卸除后，使接合元件恢复到起始位置的弹簧，而针型阀则是一种可以调整的阀门，其功用是作开启或切断管道通路用，这两个部件的使用对于HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀来说

有着重要的意义。

三、HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀的具体参数

- 1、适用温度：0-80 （如需要，可达220 ）
- 2、公称通径：40-1000mm
- 3、缓闭时间：3-60秒
- 4、公称压力：1.0-2.5MPa
- 5、适用介质：清水、污水、海水

四、HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀的工作原理

HH48.49X微阻缓闭蝶式止回阀的工作原理主要依靠介质的推力作用，将两块阀瓣平稳推开。在此同时，的压力介质进入油缸内活塞的下部，推动活塞，将活塞上部的油通过针型阀分别压入阀体两侧的小气缸尾端，使小气缸内的活塞杆伸出。当介质压力降低于出口压力时，介质将产生回流，此时阀瓣在弹簧和介质回流的作用下，将自动关闭。但由于活塞杆处于伸出的位置，顶住阀瓣不能全部关闭，还剩有20%左右的面积使介质通过，从而起到了消除水锤的作用。阀瓣被活塞分成先快速关闭后缓慢两步关闭，达到既防电机逆转又起消除静音作用。

联系手机：15100872699 期待您的咨询