

旋启式止回阀H44H 其他

产品名称	旋启式止回阀H44H 其他
公司名称	永嘉县喜来高阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:喜来高旋启式止回阀H44H 种类:其他 材质:碳钢
公司地址	永嘉县瓯北镇浦一村浦东西路1号
联系电话	86 0577 67995018 13777717829

产品详情

品牌	喜来高旋启式止回阀H44H	种类	其他
材质	碳钢	连接形式	法兰
结构形式	旋启式	型号	旋启式止回阀H44H
公称口径	DN25-300 (mm)	适用介质	水
形态	旋启式	压力环境	常压
标准	国标	流动方向	单向
驱动方式	手动	工作温度	常温
类型(通道位置)	直通式		

止回阀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。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。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。

止回阀工作原理分析这种类型的阀门的作用是只允许介质向一个方向流动，而且阻止方向流动。通常这种阀门是自动工作的，在一个方向流动的流体压力作用下，阀瓣打开；流体反方向流动时，由流体压力和阀瓣的自重合阀瓣作用于阀座，从而切断流动。其中止回阀就属于这种类型的阀门，它包括旋启式止回阀和升降式止回阀。旋启式止回阀有一介铰链机构，还有一个像门一样的阀瓣自由地靠在倾斜的阀座表面上。为了确保阀瓣每次都能到达阀座面的合适位置，阀瓣设计在铰链机构，以便阀瓣具有足够有旋启空间，并使阀瓣真正的、全面的与阀座接触。阀瓣可以全部用金属制成，也可以在金属上镶嵌皮革、橡胶、或者采用合成覆盖面，这取决于使用性能的要求。旋启式止回阀在完全打开的状况下，流体压力几乎不受阻碍，因此通过阀门的压力降相对较小。升降式止回阀的阀瓣座落位于阀体上阀座密封面上

。此阀门除了阀瓣可以自由地升降之外，其余部分如同截止阀一样，流体压力使阀瓣从阀座密封面上抬起，介质回流导致阀瓣回落到阀座上，并切断流动。根据使用条件，阀瓣可以是全金属结构，也可以是在阀瓣架上镶嵌橡胶垫或橡胶环的形式。像截止阀一样，流体通过升降式止回阀的通道也是狭窄的，因此通过升降式止回阀的压力降比旋启式止回阀大些，而且旋启式止回阀的流量受到的限制很少。止回阀一般适用于清净介质，不宜用于含有固体颗粒和粘度较大的介质。