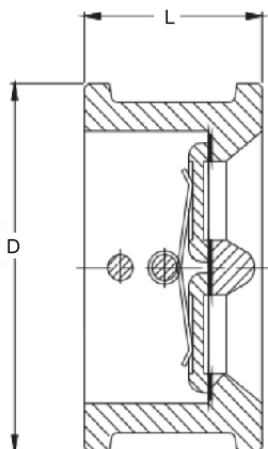


H76X 对夹双门止回阀

产品简介

H76X对夹双门止回阀又称双门蝶式止回阀,安装在管道水泵出口或管道关键位置,利用介质自力及弹簧力实现阀门的开关启闭,以消除介质逆向流动产生的水锤。可水平管道安装,亦可垂直管道安装,根据产品特点,推荐垂直管道安装为佳。



产品结构特点

- 1) 设计合理、结构独特、启闭迅速、流阻较低。可以任何位置安装、维修方便。
- 2) 密封性能可靠,公称压力密封零泄漏。
- 3) 内件安全涂装或不锈钢材料,符合饮用水要求。
- 4) 密封材料选择多样,耐老化、耐腐蚀,使用寿命长。
- 5) 结构简单,零部件通用互换性好,使用成本低。

外形尺寸

DN	50	65	80	100	125	150	200
L	43	49	64	65	70	76	89
D	105	124	152	162	192	218	273
DN	250	300	350	400	450	500	600
L	114	114	127	140	152	152	178
D	328	384	444	495	555	616	734

注:详细外形尺寸由厂家图纸确认

主要零部件材质

序号	名称	常规材质	可选材质
1	阀体	球墨铸铁	不锈钢
2	阀板	不锈钢	304、316
3	阀轴	不锈钢	304、316
4	丝堵	不锈钢	304、316
5	弹簧	不锈钢	
6	阀体密封	橡胶	NBR、EPDM

注:详细装配配件选择由厂家图纸确认

技术参数

规格尺寸: DN50-DN600

公称压力: 10bar/16bar。

工作温度: 1°C-80°C。

法兰标准: GB/T 17241.6-2008。

压力试验: GB/T 13927-2022。

结构长度: GB/T 12221-2005。

设计标准: JB/T 8937-2010。

适用介质: 水、油、轻酸轻碱。