

逸托Z41H 法兰闸阀、蒸汽专用法兰闸阀

产品名称	逸托Z41H 法兰闸阀、蒸汽专用法兰闸阀
公司名称	逸托（上海）阀门制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区岚丰路1150号6幢4408室
联系电话	18116171695

产品详情

产地：上海
工作温度：高温
公称通径：DN100
公称直径：DN100
规格：DN100
连接形式：法兰
流动方向：单向
密封形式：硬密封型
驱动方式：手动
适用介质：蒸汽
外形：大型
形态：旋转式
用途：节流
压力环境：高压
主体材料：铸钢
品牌：逸托阀门
型号：Z41H

加工定制：

是

通道位置：

直通式
详细说明

闸阀的优点: (1) 流体阻力小 因为闸阀阀体内部介质通道是直通的, 介质流经闸阀时不改变其流动方向, 所以流体阻力小。 (2) 启闭力矩小, 开闭较省力 因为闸阀启闭时闸板运动方向与介质流动方向相垂直、与截止阀相比, 闸阀的启闭较省力。 (3) 介质流动方向不受限制, 不扰流、不降低压力 介质可从闸阀两侧任意方向流过、均能达到使用的目的, 更适用于介质的流动方向可能改变的管路中。 (4) 结构长度较短 因为闸阀的闸板是垂直置于阀体内的, 而截止阀阀瓣是水平置于阀体内的, 因而结构长度比截止阀短。 (5) 密封性能好 全开时密封面受冲蚀较小。 (6) 全开时, 密封面受工作介质的冲蚀比截止阀小。 (7)

体形比较简单, 铸造工艺性较好, 适用范围广。闸阀的局限性: (1) 密封面易损伤 启闭时闸板与阀座相接触的两密封面之间有相对摩擦, 易损伤, 影响密封性能与使用寿命, 维修比较困难。 (2) 启闭时间长, 高度大 由于闸阀启闭时须全开或全关, 闸板行程大, 开启需要一定的空间, 外形尺寸高, 安装所需空间较大。 (3) 结构复杂 闸阀一般都有两个密封面, 给加工、研磨和维修增加一些, 困难零件较多, 制造与维修较困难, 成本比截止阀高。