J41H法兰截止阀带旁通阀(阀门型号及图片)

产品名称	J41H法兰截止阀带旁通阀(阀门型号及图片)
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:J41H 产地:上海
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

标题:J41H法兰截止阀带旁通阀

(如产品说明资料请来电咨询)

J41H法兰截止阀带旁通阀详情:

J41W铸钢法兰截止阀的启闭件是密封上面呈平面或锥面的阀瓣,阀杆操作阀瓣沿阀座中心线作升降运动;铸钢法兰截止阀阀杆开启或关闭行程相对较短且具有切断动作,使得它适合作为介质的切断或一定范围内的调节及节流使用。铸钢法兰截止阀开启和关闭力矩较大、结构长度较长,通常公称截止阀通径都在250mm以下,但选用时需注意进出口方向。DN150以下的铸钢法兰截止阀介质一般从阀瓣下方进入,而DN200以上的截止阀介质一般从阀瓣上方进入,这是考虑到阀门的关闭力矩所致。DN200以上的截止阀设内旁通或外旁通阀门可减小开启或关闭力矩。

铸钢法兰截止阀采用强制密封方式,因此在阀门关闭时需要施加压力以确保密封面不泄漏。随着自密封阀门的出现,铸钢法兰截止阀改变了介质流向,现如今介质从阀瓣上方进入阀腔。在流体压力作用下, 关截止阀力较小,而开截止阀力较大,阀杆直径可以相应减小尺寸。同时,这种形式的阀门也具有较好的密封性能。铸钢法兰截止阀用于石油、化工、电力、冶金、机械等装置的自动控制系统中。

铸钢法兰截止阀性能:

铸钢法兰截止阀的阀瓣从关闭位置移开后,阀座和阀瓣密封面之间就不会接触,密封面机械磨损小,故

其密封性能较好,缺点是密封面间可能会夹住流动介质中的颗粒。可以根据需要阀瓣做成陶瓷,就可以解决耐磨损的问题,由于截止阀瓣开与关之间行程小,密封面又能承受多次启闭,因此它很适用于需要频繁开关的场合。

铸钢法兰截止阀原理:

铸钢法兰截止阀是指阀瓣沿阀座中间线移动的阀门。由于铸钢法兰截止阀的阀杆开启或关闭行程相对较短,并且具有较好的切断功能。此外,阀座通口的变化与阀瓣行程成正比,适合用于切断和一定范围内的调节和节流。铸钢法兰截止阀可以应用于不同的管道流体系统。