

不锈钢对夹刀型闸阀PZ73、 PZ673、 PZ973|刀闸阀|刀型闸阀|不锈钢闸阀

产品名称	不锈钢对夹刀型闸阀PZ73、 PZ673、 PZ973 刀闸阀 刀型闸阀 不锈钢闸阀
公司名称	上海首高闸阀厂
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤西渡工业园区
联系电话	021-51099812 15800800398

产品详情

上海首高闸阀简介:

(AOAOT首高) 闸阀的启闭件是闸板, 闸板的运动方向与流体方向相垂直, 闸阀只能作全开和全关, 不能作调节和节流。闸板有两个密封面, 最常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异, 通常为 50, 介质温度不高时为 2° 52"。楔式闸阀的闸板可以做成一个整体, 叫做刚性闸板; 也可以做成能产生微量变形的闸板, 以改善其工艺性, 弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差, 这种闸板叫做弹性闸板。 闸阀关闭时, 密封面可以只依靠介质压力来密封, 即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的阀座来保证密封面的密封, 这就是自密封。大部分闸阀是采用强制密封的, 即阀门关闭时, 要依靠外力强行将闸板压向阀座, 以保证密封面的密封性。 闸阀的闸板随阀杆一起作直线运动的, 叫升降杆闸阀 (亦叫明杆闸阀)。通常在升降杆上

有梯形螺纹, 通过阀门顶端的螺母以及阀体上的导槽, 将旋转运动变为直线运动, 也就是将操作转矩变为操作推力。 开启阀门时, 当闸板提升高度等于阀门通径的1: 1倍时, 流体的通道完全畅通, 但在运行时, 此位置是无法监视的。实际使用时, 是以阀杆的顶点作为标志, 即开不动的位置, 作为它的全开位置。为考虑温度变化出现锁死现象, 通常在开到顶点位置上, 再倒回 1/2 - 1圈, 作为全开阀门的位置。因此, 阀门的全开位置, 按闸板的位置 (即行程 来确定。有的闸阀, 阀杆螺母设在闸板上, 手轮转动带动阀杆转动, 而使闸板提升, 这种阀门叫做旋转杆闸阀或叫暗杆闸阀。

上海首高闸阀产品: (AOAOT首高) 美标API闸阀.楔式闸阀Z41/40H.高温高压电站闸阀Z960Y.水封闸阀Z44H/Z40H.无导流孔平板闸阀Z43Y. 锻钢焊接闸阀Z61Y/Z11Y.电动楔式闸阀Z940H/Z941Y-160.不锈钢气动闸阀Z641H.磅级电站闸阀Z961Y.排渣闸阀PZ41H.自动补偿平衡式双平板闸阀(K)BZ4(6)4H(Y).锻钢法兰闸阀Z41H.保温闸阀BZ41H.低温闸阀DZ41Y.气动法兰刀形闸阀Z643W.双驱动刀闸阀Z673X.气动刀闸阀Z643 H.伞齿轮四柱式刀闸阀PZ573H.高压平板闸阀GPZ43Y.高压平板闸阀GPZ43Y.有导流孔平板闸阀(K)Z43F.气动梅花刀闸阀PZ673W.气动对夹式刀型闸阀PZ673X.气动对夹式刀型闸阀PZ673X.伞齿轮刀闸阀Z543H.手动对夹式刀形闸阀PZ43F.手动支耳式刀闸阀Z73H.电动对夹式刀形闸阀PZ973F.电液动刀闸阀Z273H.法兰式衬氟刀闸阀PZ41F.陶瓷刀闸阀Z73T.弹性座封闸阀Z45X、RVHX.不锈钢支耳式刀闸阀PZ73W.电动法兰式刀形闸阀PZ943H.链轮刀闸阀ZL73H.伞齿轮穿透式刀闸阀CZ543W.手动液压刀闸阀Z773X.衬氟闸阀Z41F46、Z41F3.软密封闸阀Z45X、RVHX.抗磨闸阀KMZC.快速排污闸阀Z44H.真空法兰闸阀DKZ41H.PZ43/P

Z643/PZ943不锈钢法兰刀型闸阀.Z73/Z673/Z973不锈钢浆料闸阀.衬胶闸阀Z41J.自动补偿平衡式双平板闸阀BZ44Y、BZ64Y.高压平板闸阀ZF43Y、ZF63Y、Z83Y.电动Y型浆料阀JS945Y.不锈钢对夹刀型闸阀PZ73/PZ673/PZ973等。阀体材质:铸钢、不锈钢、锻钢、铬钼钢。工作压力1.6-32MPA(美标从150LB-900LB,日标从10K-64K)。工作温度-20 ° C- 550 ° C。阀门口径从DN15-DN600。连接方式:法兰、对夹、丝口或焊接。驱动方式:手动、蜗轮、气动、电动。适用介质:水、油品、气、蒸汽等。欢迎选购订做!