

电动闸板阀 280 ()

产品名称	电动闸板阀 280 ()
公司名称	永嘉县东龙泵阀有限公司
价格	面议
规格参数	介质温度:280 () 工作压差:0.1 材质:碳钢
公司地址	永嘉县瓯北街道白水村
联系电话	86 0577 57789918

产品详情

2电动闸板阀 适用温度范围编辑

常温型 - 29 ~ +121 ；

高温型 - 29 ~ +250 ；

低温型 - 40 ~ +121 。

3电动闸板阀 优点编辑

具有全通径的通道，等同于平滑的管道，流通能力大，流阻小；具有双重上下游密封，无需润滑的密封部位，密封性好，可靠性高；具有较少的零部件；设计新颖，既满足了管线的工艺性要求，又满足了用户的操作和维护简便性的要求，能保证阀门长期可靠地运行。

4电动闸板阀 形式编辑

带导流孔的平板闸阀，其流量特性等同于同规格的管道，呈等百分比特性，不带导流孔的平板闸阀，它的中腔跨度较楔式闸阀小，且属于规则的圆柱体，其压力损失较带导流孔的大以外，其余特性基本接近。

不带导流孔调节型的平板闸阀的流量调节特性优于普通不带导流孔的平板闸阀

5结构特点编辑

可提升的闸板密封面，可刮除密封面的粘着物，自动清除杂物。

整体的不锈钢材质，可防止腐蚀破坏。

短结构长度，可节省原料、安装空间，也有效支持管道强度。

科学的上密封填料函设计，使上密封安全有效，经久耐用。

三角形的支架节省原材料，保证需要的力学性能。

阀体加强筋设计提高阀体强度。

不锈钢阀杆经久耐用，双头螺使用启闭更为迅速

6优点编辑

- 1、流体阻力小。
- 2、开闭所需外力较小。
- 3、介质的流向不受限制。
- 4、全开时，密封面受工作介质的冲蚀比截止阀小。
- 5、体形比较简单，铸造工艺性较好。

7缺点编辑

- 1、外形尺寸和开启高度都较大。安装所需空间较大。
- 2、开闭过程中，密封面间有相对摩擦，容易引起擦伤现象。
- 3、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。

8技术指标编辑

主体材料 不锈钢

适用温度 常温（ ）

适用介质 水、污水

公称通径 200 × 200 ~ 1200 × 1200 (mm)

连接形式 多种连接方式

产品别名 手电两用

适用范围 水厂、污水厂

产品型号 9000系列

唯整

弗瑞克9000系列闸板阀强调“唯整”。大量精密电脑折弯工艺的使用使框架一体成型，这样大大降低了焊缝的数量，同时提高了闸门框架整体的刚度与强度；橡胶密封圈为整体硫化结构，固定于框架内未采用任何紧固件。这些都一举改变了普通闸板所采用的拼凑结构，具有显著的、较高的整体感，性能更加可靠。

静

高强度、自润滑pom导轨的使用大大降低不锈钢闸板阀的启闭力，并彻底消灭了普通闸板阀在运行过程中所产生的闸板颤动和噪音。

通常情况下，气动驱动的闸板阀所采用的双作用气缸均配置有内置磁环，用以控制气缸的行程并向中控室提供闸板阀位置信号。普通闸板阀所具有的不规则震动特性将大大降低磁环的使用寿命，并进而影响到闸板阀的正常使用。“静”设计的9000系列闸板阀大大降低了执行器的附加载荷，可以显著提高执行器的使用寿命。

密封

9000系列不锈钢闸板阀继承了弗瑞克流体控制设备一贯的可靠密封性。由于采用了双向锯齿形自密封橡胶零件，且橡胶密封件为整体硫化而成，因此，无论介质是何流向，密封件均能有效的截断来自压力面的水流。弗瑞克9000系列闸板阀在最大水头5m的工况下仍然能保持优越的密封性能

环保

原产于意大利的pom导轨、符合dvgw标准的德国橡胶以及高性能的奥氏体不锈钢使得产品具有较高的卫生性，完全满足深度处理自来水厂的要求。同时由于采用了以上耐腐蚀性能极佳的材料，9000系列不锈钢闸板阀可适用于多种特殊工况。

本产品的介质温度是280（ ），工作压差是0.1，材质是碳钢，品牌是东龙，型号是DCF-I，产品别名是电动插板阀，适用范围是环保电力料仓，连接形式是法兰，类型(通道位置)是直通式，流动方向是单向，驱动方式是电磁，用途是截止，适用介质是粉体，压力环境是常压，规格是3200X1000