

Q11F 三片式锻钢球阀结构

产品名称	Q11F 三片式锻钢球阀结构
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:锻钢 介质:蒸汽 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

产品详情

锻钢浮动球阀产品特点：

采用单斜面弹性密封圈或V型槽弹性密封圈结构设计，也可采用板簧预载的可动金属阀座结构。当介质压力太小时，密封圈与球体的接触面积较小，故有较大的密封比压，确保可靠密封，介质压力较大时，密封圈与球体接触面积增大，故密封圈能受较大的介质推力而不会损坏。由于聚四氟乙烯等密封圈材料具有良好的自润滑性，与球体的摩擦损小，故锻钢浮动球阀的使用寿命长。根据用户的需要，可设计成适用于含固体颗粒、料浆等介质的结构戒耐较高温度的结构。

三片式锻钢球阀和闸阀是同属一个类型的阀门，区别在它的关闭件是个球体，球体绕阀体中心线作旋转来达到开启、关闭的一种阀门。球阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流动方向。三片式球阀是近年来被广泛采用的一种新型阀门，此阀一般水平安装。

三片式锻钢球阀具有以下优点：

- 1、流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
- 2、结构简单、体积小、重量轻。
- 3、紧密可靠，目前球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
- 4、操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
- 5、维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。
- 6、在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。
- 7、适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。

材质明细表：

序号

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

