

## LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门

产品名称	LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	材质:不锈钢 密封:硬密封, 软密封 性能:耐磨
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段(永嘉县罗浮天龙水泵厂内)
联系电话	13075736182

### 产品详情

LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门是一种粉料、晶粒料、颗粒料及小块物料流量或输送量的主要控制设备,广泛使用在冶金、矿山、建材、粮食、化工等行业控制流量变化或迅速切断。主要用于建材、冶金、矿山、电力、化工、玻璃、轻工、粮食等行业的库顶、库底及进出口等。是控制流量变化较大,启动频繁,切断迅速的理想设备。采用上装式结构,在高压、大口径条件下减少了阀体自身的连接螺栓,增强了阀门的可靠性且能克服系统自重对阀门正常工作的影响。

LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门结构特点: 此阀门的优点在于阀体通径无凹槽,介质不会卡阻堵塞,并且具有全通径流通特性,其密封结构可以分软密封、硬密封结构。是具有精密构造,工艺性好,结构紧凑等特点,密封阀座为活动结构设计,有防磨损和自动补偿功能,因而寿命更长。在关闭和开启过程中阀座跟闸板一直紧贴运动,使得阀门启闭力稳定,并且具有切断介质等特点。结构简单、操作灵活、重量轻、无卡阻、切断快,特别适用于各类无粘度的固体、粉料及小于 10mm的颗粒料,晶粒料的输送及流量调节,安装不受角度限制,操作方便,能随时调节开度。

LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门产品壳体试验: 1、插板阀的壳体试验和密封试验介质为水(含防腐剂)、煤油或粘度不大于水的其他适宜液体。 2、密封副是非金属密封的插板阀,密封壳体试验和要求按GB/T13927-92 D级规定。 3、闸门出厂前,为了使闸板、闸框贴合的更紧,安装后减少间隙,2米以上的闸门在上下横框上安装了压板卡铁,立框的斜铁上增加了顶丝。注意在间隙调整后将卡铁和斜铁上的顶丝拆除,以使闸门启闭。 4、检查主立框与横框连结上的止水面是否有错位,如有错位则松动连接螺栓将止水面调整在同一平面内。

- 5、插板阀清洁度要求按JB/T7748的规定。
- 6、静压寿命试验。
- 7、插板阀静压寿命试验次数按规定，其他技术要按JB/Z 234的规定。

#### 四、安装说明：

1、闸门安装时应采用整体就位安装，禁止闸框、闸板分体安装，防止闸框变形。 2、在闸门安装前，首先检查各连接部位的螺栓是否因运输装卸中造成的松动，如有松动应加以紧固。 3、闸门出厂前，为了使闸板、闸框贴合的更紧，安装后减少间隙，2米以上的闸门在上下横框上安装了压板卡铁，立框的斜铁上增加了顶丝。注意在间隙调整后，将卡铁和斜铁上的顶丝拆除，以使闸门启闭。 4、检查主立框与横框连结上的止水面是否有错位，如有错位则松动连接螺栓将止水面调整在同一平面内。 5、在浇筑混凝土时，流进闸板、闸框、斜铁、挡板间隙中的灰浆应清除，防止灰浆凝固影响启闭。 6、二期浇筑前将闸门整体吊装就位后，找好前后、左右的正确位置，然后调整螺栓与工程配钢筋焊牢固。同时闸门的分类有很多，不仅有铸铁闸门还有钢闸门、镶铜闸门等等，并且以上的信息同样适用于其他类别的

LMD气动插板阀、方形插板阀、螺旋插板门主要技术参数：

公称通径

适用温度

连接形式

法兰标准

主体材料

密封形式

配套附件

气源压力

电磁阀电压

行程开关控制电压