

重庆进口阀门：LAPAR 铸铁不锈钢气动对夹蝶阀

产品名称	重庆进口阀门：LAPAR 铸铁不锈钢气动对夹蝶阀
公司名称	重庆晨合晨科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道民安大道1200号巴蜀丽景 颐景楼1幢1-4-5
联系电话	18680816330

产品详情

重庆进口阀门：铸铁不锈钢气动对夹蝶阀简单介绍

环保蝶阀LPB11

一、特点

密封阀座水线条设计，阀板密封面平面设计，彻底避免气动阀因长时间不开而造成的卡位现象

阀板上下中孔处，采用球型摩擦面设计，扭矩更小，密封性更好

阀座无靠背设计，扭矩更轻，也方便用户自行更换阀座

法兰对夹孔连接适用多种标准

二、参数

空气驱动：5~7bar(可带手轮)

公称通径：50-1200mm(可定做25、32、40)

称
通
经

：公称压力
1.0~2.5MPa

称
压
力
：

适用 EPDM: -29~+120

FPM: -29~+120

温度

度

20

: ~+

140

CR

: -2

9~

+8

0

NB

R: -

29

~+

80

SI-

29

~+

200

连接方式

法兰、对夹

方式

:

阀

A型、LT型

结
构
：
阀
体
材
质
：
阀
板
材
质
：
阀
座
材
质
：
适
用
介
质
：
可
选
附
件
：

316L、316、304、304L、WCB、QT、HT

316L、316、304L、QT*、WCB、B148、QT+Nylon11、CE3MN

EPDM、NBR、EPT、FPM、CR、SI

水及液体类介质

限位开关、定位器、电磁阀、减压阀

三：介绍

蝶阀是工业管道中应用最为常用的阀门品种之一。蝶阀体积小、用料少、重量轻、口径越大相对其他阀更经济实惠。气动执行器旋转90°即可快速启闭，操作简单。同时该阀门具有良好的流体控制特性。蝶阀处于完全开启位置时，蝶板厚度是介质流经阀体时唯一的阻力，因此通过该阀门所产生的压力降很小，当开启度在大约15°至70°之间时，又能进行灵敏的流量控制，因此大口径的流量调节，蝶阀具有较大的优势。不适用于有颗粒和温度偏高的工艺介质中。