

意大利蓝帕LAPAR电气动对夹式蝶阀直销

产品名称	意大利蓝帕LAPAR电气动对夹式蝶阀直销
公司名称	蓝帕控制阀门（江苏）有限公司
价格	面议
规格参数	口径:50-1200mm 压力:1.0-2.5MPa 介质:水、气、油等
公司地址	泰兴市黄桥工业园区军民路96号
联系电话	0523-87889288 13611761476

产品详情

环保蝶阀LPB11

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。

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

参数

空气驱动	5~7bar(可带手轮)
公称通径	50-1200mm(可定做25、32、40)

公称压力	1.0~2.5MPa
适用温度	EPDM:-29~+120 FPM: -29~+120
	EPT:-20~+140 CR: -29~+80
	NBR:-29~+80 SI-29~+200
连接方式	法兰、对夹
阀结构	A型、LT型
阀体材质	316L、316、304、304L、WCB、QT、HT
阀板材质	316L、316、304L、QT*、WCB、B148、QT+Nylon11、CE3MN
阀座材质	EPDM、NBR、EPT、FPM、CR、SI
适用介质	水及液体类介质
可选附件	限位开关、定位器、电磁阀、减压阀