

# 进口涡轮法兰式蝶阀，法兰式手动蝶阀

产品名称	进口涡轮法兰式蝶阀，法兰式手动蝶阀
公司名称	惠州博雷阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国梅蒂斯科 型号:METISKOW 产地:美国
公司地址	惠州大亚湾澳头中兴北路178号东岸丽都花园2栋504号房（注册地址）
联系电话	0752-5588913 18933579300

## 产品详情

法兰式蝶阀说明:

对夹式蝶阀,法兰蝶阀,青铜蝶阀

蝶阀主要是由阀体、阀门板、阀杆与驱动装置等组成。旋转手柄,使驱动装置带动阀门板绕阀体内一固定轴转动,通过阀门板转动角度的大小来改变流道的流通面积从而达到启闭和节流的目的。

常用的蝶阀有对夹式蝶阀和法兰式蝶阀两种。对夹式蝶阀是用双头螺栓将阀门连接在两管道法兰之间，法兰式蝶阀是阀门上带有法兰，用螺栓将阀门上两端法兰连接在管道法兰上。

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，故具有较好的流量控制特性。蝶阀有弹密封和金属的密封两种密封型式。弹性密封阀门，密封圈可以镶嵌在阀体上或附在蝶板周边。

采用金属密封的阀门一般比弹性密封的阀门寿命长，但很难做到完全密封。金属密封能适应较高的工作温度，弹性密封则具有受温度限制的缺陷。

如果要求蝶阀作为流量控制使用，主要的是正确选择阀门的尺寸和类型。蝶阀的结构原理尤其适合制作大口径阀门。蝶阀不仅在石油、煤气、化工、水处理等一般工业上得到广泛应用，而且还应用于热电站的冷却水系统。

常用的蝶阀有对夹式蝶阀和法兰式蝶阀两种。对夹式蝶阀是用双头螺栓将阀门连接在两管道法兰之间，法兰式蝶阀是阀门上带有法兰，用螺栓将阀门上两端法兰连接在管道法兰上。

公称通径：DN150-DN2000

阀体结构：法兰式

工作温度：-20 ~+160

工作压力：最大16bar

阀体材料：球墨铸铁、不锈钢

阀板材料：球墨铸铁、不锈钢、双相不锈钢、镍铝、青铜

阀杆材料：不锈钢

阀座材料：乙丙橡胶、丁晴橡胶、氟橡胶、聚氨酯

应用行业：石油化工、电力、冶金、水处理、食品、卫生