

泊头浩存直供圆形电动、气动、手动蝶阀等调风阀门

产品名称	泊头浩存直供圆形电动、气动、手动蝶阀等调风阀门
公司名称	泊头市浩存机械设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	规格型号:DN150~DN4000 适用温度:0~350 公称压力: 0.1MPa
公司地址	泊头市工业开发区
联系电话	15373366357

产品详情

通风蝶阀简介：

蝶阀是一种结构简单的调节阀，同时也可用于低压管道介质的开关控制。

通风蝶阀是一种非密闭型蝶阀。

通风蝶阀应用于化工、建材、电站、玻璃等行业中的通风、环保工程的含尘冷风或热风气体管道中，作为气体介质调节流量或切断的管道控制装置。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

浩存机械主要产品：大型通风蝶阀、电动通风蝶阀、手动通风蝶阀、气动通风蝶阀、圆口通风蝶阀、矩形通风蝶阀。

结构特点

- 1.采用中线式碟板与短结构钢板焊接的新型结构形式设计制造的，结构紧凑、重量轻、便于安装、流阻小、流量大，避免高温膨胀的影响，操作轻便。
- 2.内无连杆、螺栓等、工作可靠、使用寿命长。可以多工位安装，不受介质流向影响

用途

通风蝶阀是一种非密闭型蝶阀，广泛适用于建材、冶金、矿山、电力等生产过程种介质温度 300 公称压力为0.1Mpa的管道上，用以连通、启闭或调节介质量。

工作原理

通风蝶阀分为手动和电动传动，可由电动机或者涡轮带动驱动执行机构，使碟板在90°范围内自由转动以达到启闭或调节介质流量的目的。

泊头浩存蝶阀分类

按驱动

- (1) 电动蝶阀
- (2) 气动蝶阀
- (3) 液动蝶阀
- (4) 电液动蝶阀
- (5) 手动蝶阀

按结构

- (1) 中心密封蝶阀
- (2) 单偏心密封蝶阀
- (3) 双偏心密封蝶阀
- (4) 三偏心密封蝶阀

按材质

(1) 软密封蝶阀

- a. 密封副由非金属软质材料对非金属软质材料构成。
- b. 密封副由金属硬质材料对非金属软质材料构成。

(2) 金属硬密封蝶阀。密封副由金属硬质材料对金属硬质材料构成。

按密封形式

(1) 强制密封蝶阀

- a. 弹性密封蝶阀。密封比压由阀门关闭时阀板挤压阀座，阀座或阀板的弹性产生
- b. 外加转矩密封蝶阀。密封比压由外加于阀门轴上的转矩产生

(2) 充压密封蝶阀。密封比压由阀座或阀板上的弹件密封元件充压产生

(3) 自动密封蝶阀。密封比压由介质压力自动产生。

特点

- 1、启闭方便迅速、省力、流体阻力小，可以经常操作。
- 2、结构简单，体积小，重量轻。
- 3、可以运送泥浆，在管道口积存液体最少。
- 4、低压下，可以实现良好的密封。
- 5、调节性能好。

(