

泊头鸿铭通风蝶阀特点适用范围

产品名称	泊头鸿铭通风蝶阀特点适用范围
公司名称	泊头市鸿铭机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市泊镇肖杜李村
联系电话	0317-8300896 18031762099

产品详情

鸿铭通风蝶阀产品采用标准：

设计标准：GB/T12238-1989；JB/T8692-1998

法兰连接尺寸：GB/T9115.1-2000

结构长度：GB/T12221-1989

鸿铭通风蝶阀产品特点：通风蝶阀采用与阀体相同材料加工成密封圈，其适用温度随阀体选材而定，公称压力 0.6MPa，一般适用于工业、冶金、环保等管道作通风调节介质流量之用。其主要特点为：
1、设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。3、采用适应的材料以满足低、中、高不同介质温度及其腐蚀性介质等。手柄蜗轮传动法兰式通风蝶阀,蜗杆蜗轮传动法兰式通风蝶阀,蜗轮传动法兰式通风蝶阀。

鸿铭[通风蝶阀](#)的适用范围如下：

1.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。

2.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。

通风蝶阀采用与阀体相同材料加工成密封圈，其适用温度随阀体选材而定，公称压力 0.6MPa，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。

通风蝶阀是用圆形蝶板作启闭件并随阀杆转动来开启、关闭和调节流体通道的一种除尘器配件阀门。蝶阀不仅结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，而且驱动力矩小，操作简便、迅速，并且还同时具有良好的流量调节功能和关闭密封特性，在大中口径、中低压力的使用领域，蝶阀是主导的阀门形式。产品销售电话：13930758169

泊头鸿铭机械网站地址：<http://www.wchbcc.com/>