

11镀锌板风阀

产品名称	11镀锌板风阀
公司名称	德州中冷空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇滕庄开发区（注册地址）
联系电话	18613610490

产品详情

镀锌板风阀是一种风量调节阀，因采用镀锌板型材制作而成因此叫做镀锌板风阀，镀锌板风量调节阀具有结构简单合理、泄漏量小、摩擦力矩小、运转灵活、叶片刚性好、耐腐蚀、品种齐全等优点。其性能及各项参数指标已超过JB/T7228-94标准之规定。镀锌板风量调节阀是工业厂房民用建筑的通风、空气调节及空气净化工程中不可缺少的中央空调末端配件，一般用在空调，通风系统管道中，用来调节支管的风量，也可用于新风与回风的混合调节。

镀锌板风量调节阀的主要特点：

- 1、风阀的框架和叶片均采用镀锌钢板；联杆、方轴等采用45#钢镀锌，耐腐蚀性好。
- 2、风阀叶片采用1.00mm镀锌钢板冷轧成瓦楞状，双层焊接复合而成，具有极强的刚性和强度。
- 3、选用烧结青铜含油轴承，摩擦力矩小，无需维护。
- 4、低泄漏量风量调节阀采用特种的高温弹性橡胶作为密封材料，泄漏量极低。

5、镀锌板风阀外形有矩形和方圆形两种，圆形风道上选用方圆形风阀，解决了圆形风阀泄漏量大的缺点。

6、镀锌板风量调节阀品种多，规格全，可根据用户要求，选用适用的品种，达到最佳性能价格比，降低工程造价。

7、由若干单体阀可组成组合阀，组合阀中各单体阀可联动同步运转。

镀锌板风量调节阀的主要技术性能：

1、使用温度：-40 ~ 95 、 -50 ~ 205 、 - 50 ~ 250 。

2、流量特性：叶片对开时流量特性为等百分比特性。

3、叶片轴允许的最大扭矩为35NM。

4、泄漏率：低泄漏型风量调节阀 < 0.5%，普通型风量调节阀 < 2%