

锥形/圆形风帽定制-山东德州

产品名称	锥形/圆形风帽定制-山东德州
公司名称	德州携创空调设备有限公司
价格	130.00/件
规格参数	品牌:贝州 型号:ZXFM 产地:山东德州
公司地址	中国。山东。德州市 经济开发区 三八东路6号
联系电话	159****7317

产品详情

1.

锥形风帽

的阻力较大，排风时的局部阻力系

数 $\lambda = 1.6$ 。我厂生产的锥形风帽有**玻璃钢**

制和钢制两种，符合T610的规格要求。该系列风帽有17种规格，用户可根据实际需要选定。

2. 筒形风帽用于排风时的局部阻力系数,有风时 $\lambda = 1.2$, 无风时 $\lambda = 0.61$ 。我厂生产的筒形风帽有玻璃钢制和钢制两种，符合T611的规格要求。我国大部分地区夏季静风频率低于20%，也就是约占有70%-80%的时间是有自然风的。有效地利用这些风力能源做动力对工厂和建筑物进行通风是具有重大经济意义的。据调查绝大部分石油化工、冶金、电力等工厂、夏季室内温度比室外温度高3-10℃。形成很大的热压力差，合理地利用热压力自然通风，每年将节

省几亿度电能。**屋顶通风器**

就是利用这两种风力进行自然通风的装置。风帽的种类：圆伞表风帽，锥形风帽，筒形风帽，球形风帽
特点 节能：球形风帽安设在屋顶上，以其球形的特殊构造，借助风力和热压力将室内空气排出室外，不耗电及其他人工能源。一台 1000的风帽排风量相当一台中型**屋顶通风机**，每年可节电4000多度。高

效：排风能力由北京大学环境科学中心在大型风洞内对风帽样机用电子计算机进行测试，结果表明排风能力（不同室内外风速下帽内的速度和排风量）超过国内外同类产品。水平风时比筒形风时高30%，15-20度上斜风时高200-300%，成为当今世界高效能的**屋顶通风器**之一。产品说明：

1. 圆锥形风帽适用于除尘系统及非腐蚀有毒系统。玻璃钢制锥形风帽可用于腐蚀性有毒系统。
2. 筒形风帽适用于自然通风系统,不适用于机械通风系统。
3. 球形风帽适用于自然通风系统。
4. 圆伞形风帽适用于一般的机械通风系统。风帽是安装在排风系统的终端,利用风压提高排风能力,并能防止雨雪等进入风管的一种装置。筒形风帽适用于自然排风系统,当房间内不允许滴水而风管内又可能产生凝结水滴时,应在筒形风帽下部安装滴水盘,并用管子将水滴引到排放地点。筒形风帽局部阻力系数对应于风管中的风速:无风时 $\xi=0.61$,有风时 $\xi=1.2$,风帽法兰之内径D即为风管外径。