

风机系统减振降噪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 风机系统减振降噪 |
| 公司名称 | 上海贝卫新材料科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:贝卫 规格:定制 产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市闸北区广中路788号上海大学国家科技园科技楼7楼 |
| 联系电话 | 021-56336196 15889300598 |

产品详情

风机在国民经济生产的各工业部门中广泛使用，主要用于需通风、排尘和冷却等场所。不过风机在改善作业环境的同时，也带来了不可忽视的噪声问题，经常引发噪声扰民等问题。因此风机在使用过程中应注重对噪声进行治理与控制。

噪声分析

以罗茨风机为例。罗茨风机是工业生产中普遍采用的送风设备，其噪声来源主要由气流噪声、机械噪声以及电磁噪声三方面构成，这其中又以气流噪声强度最高，对人危害最大，是旋转噪声和涡流噪声相互混杂的结果。

主要解决方案

风机机组体积较大，噪声辐射面较广，需要因地制宜的采取科学合理且经济高效的方案解决噪声问题，如可在机组周围设置围护机构、风机进气管道和排气管道上安装消声器来降低气流噪音以及对机组进行隔振等措施。

我们的优势

专业的现场噪声勘测服务；

科学合理且经济高效的噪声控制解决方案；

富有经验的项目施工与管理队伍；

隔声、吸声、消声、减振综合利用，项目产品与工程布局合理、美观；

优质的售后服务。

联系我们

上海贝卫新材料科技有限公司 021-56336196

安徽贝卫新材料科技有限公司 0564-7162688

公司官网网址 [http : //www.bqwtec.com](http://www.bqwtec.com)