

十堰消声器 武汉宏森环保 压缩机低压放散消声器

产品名称	十堰消声器 武汉宏森环保 压缩机低压放散消声器
公司名称	武汉市宏森环保技术工程有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区后湖街淌湖二村201号
联系电话	13995547449

产品详情

消声器的特性指标

插入损失IL，是在敏感点处，安装消声器前与安装消声器后声压机级的差，单位是dB。

传声损失TL，是入射到消声器的声功率级与消声器出口端声功率级的差，单位为是dB。

消声量NR，是消声器入口端和出口端的声压级差。单位是dB。

衰减A，是消声器所系统中任意两点之间声功率级的降低，单位是dB/m。

消声器的消声特性受到消声器入口和出口的安装条件(声阻抗发生变化)的影响，不同的接连形式会引起不同的反射和能量损失。因此，消声性能与使用环境和条件有关。在噪声控制中，的评价量是插入损失。传声损失难测得，高炉鼓风机放风阀消声器，但对分析有用。衰减通常用来描述声学系统中声波延管道的传播。

消声器具有足够高的强度和耐腐蚀性：

消声器可满足各种锅炉向空排汽、安全阀排汽及锅炉送风机进口的降噪消声要求，同时也广泛用于石油、化工、冶金、纺织等工业的锅炉蒸汽排放及其他气体消声排放，使之达到工业企业噪声标准要求。其特点如下：

采用多级消声，消声量大，排汽消声器35~80分贝；放空消声器可达25~50分贝。

体积小，重量轻，安装简便，不锈钢扩散缓冲放空消声器，易维护。

筒体采用不锈钢或碳钢，具有足够高的强度和耐腐蚀性。

能单独固定、吸收排汽管道的垂直及水平热位移，压缩机低压放散消声器，使排汽管道不因消声器的安装而受到额外的荷载，保证排汽管道在热能工作下的安全性。

消声器的安装

消声器的安装应注意以下问题：

消声器的接口要牢靠。消声器往往安装在设备或管道上，消声器与设备或管道的连接一定要牢靠，重量大的消声器应支撑在专门的承重架上，若管道为支撑架，十堰消声器，必须注意支撑的强度和刚度。

在消声器前后加接变径管。对于风机消声器，为减小机械振动对消声器的影响，消声器不应与风机接口直接连接，而应加设中间管道。一般情况下，该中间管道长度应为风机接口直径的3-4倍。当选用的消声器的接口尺寸与风机接口不同时，可以在消声器前后加接变径管。消声器接口尺寸应大于风机接口尺寸。

应防止其它噪声传入消声器的后端。消声器的机壳或管道辐射的噪声可能传入消声器后端，致使消声效果下降，必要时，可在消声器外壳或部分管道上做隔声处理。消声器法兰和风机法兰连接处应加弹性垫并注意密封，以免漏声、漏气，同时也能减少刚性连接的振动传声。在通风空调系统中，消声器应尽量安装于靠近使用房间的地方。

十堰消声器-武汉宏森环保-压缩机低压放散消声器由武汉市宏森环保技术工程有限责任公司提供。武汉市宏森环保技术工程有限责任公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！