

大弧形声屏障制作费用 大弧形声屏障 北铝天星

产品名称	大弧形声屏障制作费用 大弧形声屏障 北铝天星
公司名称	北京北铝天星金属结构有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区张家湾镇张辛庄村煤炭公司院内
联系电话	13810378150

产品详情

屏障隔声

北京北铝天星金属结构有限公司主营产品有转接件、钢平台、高速声屏障等等。

大弧形声屏障大弧形声屏障哪家好

声屏障的减噪量与噪声的频率、屏障的高度以及声源与接收点之间的距离等因素有关。声屏障的减噪效果与噪声的频率成分关系很大，大弧形声屏障制作，对大于2000Hz的高频声比800—1000Hz左右的中频声的减噪效果要好，大弧形声屏障哪家好，但对于25Hz左右的低频声，则由于声波波长比较长而很容易从屏障上方绕射过去，所以效果就差。通常，声屏障对高频声可降低10—15dB。声屏障的高度，可根据声源与接收点之间的距离设计，屏障的高度增加一倍，则其减噪量可增加6dB，为了使屏障的减噪效果较好，应尽量使屏障靠近声源或接收点。

隔声屏障

北京北铝天星金属结构有限公司主营产品有转接件、钢平台、高速声屏障等等。

大弧形声屏障大弧形声屏障哪家好

室外开阔地(相当于半自由场)隔声屏障的降噪量 L与N的关系见表：N为负值时，表示屏障未遮挡声源和接收点之间的直达声，这时较降噪效果为5分贝。N值增加，降噪量随之增加，但实测较高降噪量为24分贝。所使用的屏障材料，应使各频率隔声量比无限长屏障的隔声量高6分贝以上。合并图册(4张)如果

声源和接收者都在地平面上，声源和屏障之间的距离为r，接收者和屏障之间的距离为d，屏障的高度为h，大弧形声屏障制作费用，并且满足 $d \gg r \gg h$ ，则屏障的降噪量或插入损失。

PC板

北京北铝天星金属结构有限公司主营产品有转接件、钢平台、高速声屏障等等。

大弧形声屏障大弧形声屏障哪家好

一、声屏障专用PC板的机械性能

- 1、抗冲击强度：PC耐力板抗冲击性能优质，它比传统玻璃高250倍，比亚克力板材高30倍。PC耐力板的冲击强度有如“透明钢板”之称。
- 2、拉伸强度好，PC耐力板耐热性佳，即使在120℃，其拉伸强度仍可达350kgf/cm²。
- 3、弯曲强度：PC耐力板抗弯性良好，即使弯曲角度达90°，仍不断裂。
- 4、抗蠕变性：PC耐力板抗蠕变性在热塑性塑胶中是较好的。即使在高温下其蠕变仍很小。

二、声屏障专用PC板的热性能

- 1、熔形温度：PC耐力板熔形温度135℃，其连续使用温度达120℃。
- 2、线膨胀系数：线膨胀系数为 7×10^{-5} cm/cm/℃ 在塑胶中属较小的。
- 3、脆化温度：PC耐力板脆化温度为-40℃，较低连续使用温度为-30℃，是一般塑胶不可比的。
- 4、燃烧性：PC耐力板属难燃自熄性塑胶之一，其在高温加热时不会产生有毒气体。
- 5、热传导率：PC耐力板的热导率与一般塑胶差异不大，大弧形声屏障，是玻璃的1/4，铁的1/300，铝的1/1000，铜的1/2000，属保温性能优良的材料之一。

大弧形声屏障制作费用-大弧形声屏障-北铝天星(查看)由北京北铝天星金属结构有限公司提供。大弧形声屏障制作费用-大弧形声屏障-北铝天星(查看)是北京北铝天星金属结构有限公司(www.beilvtianxing.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑总。同时本公司(www.360huanbao360.cn)还是从事污水处理设备，环保设备生产，生活垃圾处理设备的厂家，欢迎来电咨询。