

复合酚醛风管 酚醛风管 天惠通风设备

产品名称	复合酚醛风管 酚醛风管 天惠通风设备
公司名称	山东天惠通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市南经济开发区蔡村工业园工业路
联系电话	15820062669

产品详情

酚醛风管保温性能，复合酚醛风管，使用性能好，地铁专用酚醛风管

酚醛泡沫采用有利于环境保护的无氟发泡材料，隔热保温性能与经济指标均优于传统的镀锌板加保温层风管。单面金属酚醛板材在生产中改变了酚醛树脂的交联结构，加之金属表面的PU热固性胶粘剂涂层经流水线高温一次性复合成型，很大程度提高了酚醛泡沫与金属板的结合力。经改性处理的酚醛铝箔复合风管的防火性能优良，采用金属法兰的风管系统耐火极限大于1.5

h。酚醛铝箔复合风管的导热系数为 $0.016 \sim 0.036 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ ，低于镀锌板加保温层风管的导热系数的50%。在输送同样热(冷)量时，镀锌钢板风管的散热损失大约为15%左右，而酚醛铝箔复合风管的散热损失低于2%。酚醛复合风管系统已广范应用于商场、宾馆、写字楼、车间、厂房等工业与民用建筑，是未来我国复合风管系统发展的重要方向。

酚醛风管山东天惠通风设备有限公司批量定制现场加工

绝热性好，可大大减少空调的散热损失。而镀锌钢板风管和玻璃钢风管的导热系数大得多。另外，酚醛复合风管特有的连接方式保证了通风系统优良的气密性，接近镀锌钢板风管的8倍。有资料表明，酚醛风管施工，在输送同样热(冷)量时，镀锌钢板风管的散热损失为15%，玻璃钢风管的散热损失为8%，酚醛泡沫保温材料风管的散热损失低于2%。

保温板系列：挤塑、酚醛保温板，适用于各种场合的外墙保温和地热取暖； 风管系列：彩钢酚醛风管、镀锌压花彩钢风管、彩钢挤塑风管、镀锌压花挤塑风管、铝箔挤塑风管、铝箔酚醛风管、聚氨酯风管，玻纤风管，酚醛风管，玻镁风管，无机玻璃钢风管，共板法兰风管等。 空调末端设备有：风口、风阀、消声器、风机、新风机组等，天惠公司愿与社会各界朋友携手合作共创辉煌！.....

复合酚醛风管-酚醛风管-天惠通风设备由山东天惠通风设备有限公司提供。山东天惠通风设备有限公司(www.fengguan168.com)在风机、排风设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，天惠通风设备一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：任天宇。