连云港防火复合风管

发布日期: 2025-09-22

玻镁复合风管的温度适应性强:玻镁复合风管适用的温度范围比较广,可在高、低温(-140℃至150℃)条件下使用,而不像其他一些复合风管,只能在50℃温度下使用。复合风管的不燃性:酚醛是有机高分子材料中防火性能较好的材料,由其制成的酚醛泡沫夹芯板是国内一家各项指标都达到消防A级的复合夹芯板,符合国家高层建筑防火标准。而一些复合型轻质保温风管,如聚氨脂复合铝箔风管的保温材料易燃,且燃烧时产生带火熔滴。玻镁复合风管的性能优势应该是在他和其他产品进行比较的过程中表现出来的,比如与传统风管相比,中央空调传统送风管道通常内层采用铁皮或玻璃钢,外裹保温材料,较外面用铝箔进行缠绕,这使得送风管自重大、施工安装费工费时、外观差、气密性低、能耗大。上海晶飞实业有限公司为您提供复合风管系统,欢迎您的来电!连云港防火复合风管

复合酚醛风管的制作:在酚醛泡沫塑料的两面粘贴铝箔制成复合夹芯板,板材厚度一般有 20mm 和 25mm 两种规格。将这种复合夹芯板通过粘接便制成各种形状和用途的复合铝箔酚醛 风管,既可以在工厂制作,也可以在施工现场制作。具体做法是:在板材拼接处涂胶黏剂粘合,或在黏接缝处两侧贴铝箔胶带,使风管的刚度和气密性加强,适用于风压小于 2000Pa 的空调系统及潮湿环境。加工制作的主要步骤是:测量、下料、涂胶、压合、粘贴胶带、安装法兰、内部密封等。连云港防火复合风管玻纤复合风管保温性能比较好,吸声性能比较好。

非金属复合风管按耐火性能可以分为普通风管和耐火风管。主要是以玻璃钢板、硬聚氯乙烯板、防火板等非金属材料制作的风管。常见的有无机玻璃钢风管、硬聚氯乙烯风管、防火板风管等。无机玻璃钢风管按其胶凝材料性能分为两种:一种是以硫酸盐类为胶凝材料与玻璃纤维网格布制成的水硬性无机玻璃钢风管,另一种是以改性氯氧镁水泥为胶结材料,以中碱或无碱玻璃纤维布为增强材料,而制成的风管。非金属复合风管的选用与安装:1)复合风管的连接宜采用承插阶梯粘接、插接连接或法兰连接。2)非金属风管及复合风管与金属风管及设备连接时,应采用"h"形金属短管作为连接件。短管一端为法兰,与金属风管法兰或设备法兰相连接;另一端为深度不小于100mm的"h"形承口,非金属风管或复合风管应插入"h"形承口内,并采用铆钉固定牢固、密封严密。3)非金属风管以内边长(或内径)为标注尺寸。

复合玻纤风管是采用64kg/m3的复合保温材料一次成形的。保温效果好,导热系数为0.029 []0.03W/m·K[]保温隔热性能优于其他保温材料,所以,这种风管内外壁不会结露。当空气的相对湿度在85%条件下,经测试吸湿率不大于1%,憎水率大于98%。由于此风管是用特殊的防火胶将玻璃丝布、离心玻璃棉板和铝箔丝布在高温下粘合而成,再加上制作、安装、连接的特殊工艺,具有密封性好,漏风量小于2%,无结露、无氧化、无吸湿、不锈蚀、抗风化等特点。在运行中可减

少维修,降低成本,属节能产品。复合玻纤风管使用寿命在10年以上。玻纤复合风管具有重量轻,漏风量小、制作安装快、占用空间小,通风好、性能价格比较合理等优点。

晶飞Dreamflare复合风管以橡塑复合风管为**,是一种采用橡塑复合绝热材料制成,在空调送出风系统中能***替代传统风管、风阀、风口、静压箱、绝热材料的橡塑复合风管系统。晶飞Dreamflare复合风管(玻璃纤维氯氧镁水泥通风管道,简称氯氧镁通风管道,也可叫做改性无机玻璃钢通风管道)是替代铁皮风管和玻璃纤维风管的新一代环保节能型风管。该产品由两层**度无机材料和一层保温材料为基材,采用胶粘技术和特殊的结构组合、连接。请联系上海晶飞

上海晶飞实业有限公司复合风管系统获得众多用户的认可。连云港防火复合风管

复合风管系统,就选上海晶飞实业有限公司,让您满意,期待您的光临!连云港防火复合风管

晶飞Dreamflare主要部件有1、 入口:连接其他风管或设备连接需要。2、 主管段:通风的风道与出风口的完美结合。3、 末端:保证整个通风系统不会泄压。4、 弯头、三通、变径:满足各种角度,各种工程现场需求。采用超长超细纤维,经特殊工艺精加工成型。板材总厚度不小于 30mm,内外层彩钢板厚度不小于 0.3mm,材料整体燃烧性能达到 (GB8624-2012) A1级,由于复合纤维板夹层为多孔轻质材料、导热系数低,吸声系数大,因而复合风管具有良好的保温和消声性能;同时,风管具有材质轻、施工周期短、防火(不燃A1级)、防潮、无有害挥发物、外形美观、使用寿命长等特点。连云港防火复合风管

上海晶飞实业有限公司成立于2013年,前身为上海秦洲节能材料有限公司,是上海较早一批专业从事建筑防火、保温材料的销售、加工、安装、设计为一体的系统服务商。一直以来,晶飞都致力于各项服务的探索与创新,以便为建筑行业提供更多更好的专业支持。目前,晶飞已获得IS09001:2015质量管理体系认证[IS014001:2015环境管理体系认证[IS018001:2015职位健康安全管理体认证证书。同时,已获得多项机电强排烟管道防火领域的证书。近年来,晶飞已承接了多个地区的地标性建筑项目,部分项目已参与"鲁班奖""白玉兰奖""钱江杯质量工程奖"等行业奖项的评选。这是对晶飞服务工作的肯定以及对其所取得优异成果的见证。立足长三角,辐射全国。成为"建筑机电领域强排管道防火的服务专家"是晶飞的愿景,也是持续努力不变的初衷。