通风系统-上海通风空调工程现场施工配合要点

| 产品名称 | 通风系统-上海通风空调工程现场施工配合要点 |
|------|---------------------------------|
| 公司名称 | 上海怡帆机电工程有限公司 |
| 价格 | 1000.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:怡帆机电 型号:YIFAN-3 类型:抽风机 |
| 公司地址 | 上海市宝山区铁力路110号园区18 |
| 联系电话 | 021-56848878 13701708648 |

产品详情

通风系统-上海通风空调工程现场施工配合要点

上海通风空调工程

现场施工配合要点:通风空调主要任务是预留风管和冷热水管道的孔洞、预埋套管和铁件。预埋铁件主要用于大口径风道和冷热水管道做吊支架固定。

1、预留孔洞和预埋套管与铁件,需配合土建施工进度及时确定标高、坐标位置、孔洞几何尺寸。

2、上海通风空调工程

安装预留孔洞较大、较多,经常同给排水、消防喷淋、消火栓、强弱电管线与线槽等碰撞。应及时组织 各专业协调会,提出施工图中标高、坐标位置、孔洞几何尺寸过大、管路平行敷设或垂直敷设过多、过 密、碰撞问题,合理调整标高和坐标位置,并应及时办理设计变更洽商。

- 3、通风空调设备基础较多,机房多,管线多,需及时提出各机房设备基础的几何尺寸和做法,提供给土建协助施工。
- 4、防排烟用结构风道由土建施工完毕,应及时进行检查,防止建筑垃圾遗留在结构风道内,同时要求土建砌筑人员用水泥砂浆把风道内壁抹平,把缝隙封堵严实,防止漏风。
- 5、屋顶通风空调设备,如屋顶风机、冷却水塔等设备体积较大、载荷重。当建筑物结构封顶,土建拆塔 吊之前,应将这些大型设备利用塔吊运到屋顶安装部位。
- 6、上海通风空调工程在屋面的设备电源管和控制管,都应敷设在防水层下面的找平层内(隔热保温层内),电源、控制线防雷保护地线同时接到位,甩口到电机或控制箱接口处。
- 7、将各种风口标高、坐标位置、几何尺寸、数量提供给土建施工,同时配合土建检查各种风口是否符合

设计规定。

赶快动动你的手指,关注怡帆机电,联系怡帆机电!400-1688-678

欢迎分享!本文出自怡帆官网http://www.yifan1688.cn(怡帆通风工程)转载请注明出处