

派来固管道抗震支架 暖通空调抗震支架

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 派来固管道抗震支架 暖通空调抗震支架 |
| 公司名称 | 广州市派来固建筑科技有限公司 |
| 价格 | 50.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:派来固 型号:PLG-3 产地:广州 |
| 公司地址 | 广州市天河区天源路401号之一334-338房（注册地址） |
| 联系电话 | 13925141568 |

产品详情

抗震支吊架施工材料

：主要有锚固件、加固吊杆、抗震连接构件、管道连接构件、抗震斜撑、型钢和紧固件；需注意：组成抗震支吊架的所有构件应采用成品构件；因抗震支吊架在地下室设置较为集中，地下室属于室内潮湿环境，所以抗震支吊架的材料均需采用热镀锌、热浸镀锌、粉末渗锌处理或直接采用不锈钢，而从价格、质量等方面因素综合考虑，目前市场上以热镀锌处理为主。抗震支吊架的安装工作，应在承重支吊架安装完毕后进行（抗震支吊架不考虑承重，主要承担水平地震力的影响）。生根在混凝土结构应先钻孔，并将完成孔洞清理干净，再进行锚栓安装，锚栓应采用后扩底锚栓；生根在钢柱、钢梁上，应采用专门的梁夹连接。

施工准备工作：准备工作是开展一个项目的重要前提，是前行的火车头，只有做好了前期准备工作，才能保证后续工作的顺利推进，而准备工作又分为以下几个方面：1.熟悉施工图。施工前，首先要详尽的了解深化图纸，复核计算书及验算书。对项目情况进行摸底，复核项目工程量，对比各个节点大样图，对施工难度较大的地方，提前做好对应安装方案。2.编制文件。依据图纸，结合现场管线安装实际情况，编制合理的施工方案。3.材料准备。根据图纸工程量准备好所需的材料、构配件，结合项目总体进度，与接货单位协商好进场时间节点，进场路线及货物的存放位置。4.技术交底。材料进场，在进场验收完毕后，及时组织班组进行现场查勘，并对班组长进行技术交底，坚持样板先行的原则，进行样板的安装工作。