

机电抗震支架 滁州抗震支架 道达|坚固耐用

产品名称	机电抗震支架 滁州抗震支架 道达 坚固耐用
公司名称	安徽道达交通设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县水湖镇新兴工业园
联系电话	13696534999 13696534999

产品详情

抗震支架实施流程：招标 深化设计 设计单位复核 机电设计院出正式施工蓝图 抗震支架供应商工厂加工 现场调整与施工。抗震支吊架系统要保证整个系统的可靠连接，机电抗震支架，整套综合管线安装完成后具有安全的抗震、抗冲击、抗滑移性能。抗震支架优点：快捷方便的管道固定，滁州抗震支架，的风管和桥架支撑及其它工艺安装；所有的配件和C型槽钢都可以任意搭配、安全使用。

抗震支架系统设计是根据设防烈度、建筑使用功能、建筑高度、结构类型、变形特征、附属设备所处位置和运行要求等按相关标准经综合分析后定位定材设计、科学合理。抗震支架的槽钢背面有条形安装孔和辅助标距，钢结构抗震支架，以便于施工时现场的安装及其加工，与以后管道安装、维护和扩展使用。抗震支架安装，对管道上的安装点进行定位，通过计算测量对各个螺栓的安装点进行并标记，误差不得大于2mm。

安装抗震支架的锚栓只可固定在剪力墙，梁或钢结构梁，承重柱上。不可安装在砖，板等非建筑主体结构上。抗震支吊架在安装形式上利用了三角形的稳定性原理，把震时的纵向力和横向力进行综合承载，改变管线系统动力特性由柔变刚。使设备、管道更牢固，减少因震时引起的次生灾害。市场上一般采用的是Q235B，有冷镀锌（电镀）和热浸镀锌，冷镀锌镀锌层厚度比较薄，热镀锌镀锌层厚度比较厚点，目前支架较多采用的是热浸镀锌。

机电抗震支架-滁州抗震支架-道达|坚固耐用由安徽道达交通设施有限公司提供。机电抗震支架-滁州抗震支架-道达|坚固耐用是安徽道达交通设施有限公司今年新升级推出的，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：董总。