

抗震支架生产厂家 专业抗震支架生产厂家 正泰防火设备

产品名称	抗震支架生产厂家 专业抗震支架生产厂家 正泰防火设备
公司名称	泉州正泰防火设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泉州台商投资区洛阳镇下曾村洛阳大道677号
联系电话	13615908658

产品详情

什么样的管线系统一定要安装抗震支架

- 1、对于悬吊管道中重力大于1.8KN的相关设备，这种设备的重力已经超过了建筑物能够承载的安全重力，当在这种重力下如果不是用抗震设备极易造成风险隐患的发生，因此必须使用抗震支架。
- 2、DN65以上的建筑消防管道系统和生活供水系统，这些管线系统在正常使用时就会产生一些小的震动，为了对管道系统和建筑物系统的安全考虑，风管抗震支架生产厂家，也是必须要安装抗震支架的。
- 3、对于一些矩形截面面积大于或者等于0.38平方米和圆形直径大于等于0.7米的风管系统，依据要求也必须要安装抗震支架。
- 4、对于建筑物上内径大于或等于25mm的相关燃气管道，为了保证安全正常的使用，专业抗震支架生产厂家，依据相关规定也必须要进行安装抗震支架的。
- 5、对于生活中的一些防排烟风道和事故通风风道及相关设备，在正常工作时候都会有大的振动，因此依据相关安全标准规定也都需要安装抗震支架的。

抗震支架设计基本要求

(1) 每段水平直管道应在两端设置侧向抗震支吊架

(2) 当两个侧向抗震支吊架间距超过的设计间距时，应在中间增设侧向抗震支吊架。例如：刚性连接金属管道长为24m，侧向抗震支吊架间距12m，首先于两端加设侧向支撑，再依次按12m 设置侧向支撑。

(3) 每段水平直管道应至少设置一个纵向抗震支吊架，当两个纵向抗震支吊架距离超过设计间距时，应按《建筑机电工程抗震设计规范》第8.2.3 条要求间距依次增设纵向抗震支吊架。

例如：刚性连接金属管道长为36m，按24m 的间距依次设置纵向支撑，直至所有支撑间距均满足要求。

(4) 刚性连接的水平管道，多管双向抗震支架生产厂家，两个相邻的加固点间允许纵向偏移，水管不得超过侧向支吊架间距的 1/16，风管不得超过其宽度的两倍。

(5) 水平管线在转弯处0.6m范围内设置侧向抗震支吊架。若斜撑直接作用于管线，其可作为另一侧管线的纵向抗震支吊架。

例如：纵向抗震支吊架间距24m，侧向抗震支吊架间距为12m，则双向抗震支吊架距下一纵向抗震支吊架间距为： $(24+12)/2+0.6=18.6\text{m}$

(6) 门型抗震支架应至少有一个侧向抗震支撑或两个纵向抗震支撑。

管道抗震支架的重要性

管道抗震支架的重要性：在建筑和电气工程中，抗震支架生产厂家，管道抗震支架对提高建筑物的抗震性能起着重要的作用，它是增加城市综合抗灾经验的主要途径之一，也是防震减灾的主要工作，采用不同规范和不同模型的抗震支撑对管道系统进行加固，达到抗震模拟的效果。

关于我们：

福建泉州正泰防火设备有限公司主要生产防火卷帘门、挡烟垂壁、耐火窗、工业提升门、抗震支架、抗风卷帘门等。公司拥有国内较先进的生产设备，采用先进的生产工艺，产品安全实用造型美观大方、新颖独特，价位合理。有需要可来电咨询！

抗震支架生产厂家-专业抗震支架生产厂家-正泰防火设备由泉州正泰防火设备有限公司提供。泉州正泰防火设备有限公司（www.qzzhengtai.cn）是福建泉州,防火设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在正泰防火设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创正泰防火设备更加美好的未来。