

长春抗震支架批发供应，抗震支架工程，抗震支架材料供应安装一站式

产品名称	长春抗震支架批发供应，抗震支架工程，抗震支架材料供应安装一站式
公司名称	二道区快达消防设备经销处
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	二道区临河街生产资料交易市场6栋13号
联系电话	17804312908

产品详情

长春抗震支架批发供应，抗震支架工程，抗震支架材料供应安装一站式

抗震支架是限制附属机电工程设施产生位移，控制设施振动，并将荷载传递至承载结构上的各类组件或装置。抗震支架在地震中应对建筑机电工程设施给予可靠的保护，承受来自任意水平方向的地震作用；抗震支架应根据其承受的荷载进行验算；组成抗震支架的所有构件应该采用成品构件，连接紧固件的构件应便于安装；保温管道的抗震支架限位应按照管道保温后的尺寸设计，且不应限制管道热胀冷缩产生的位移。

抗震加固后的建筑给水排水、消防、供暖、通风、空调、燃气、热力、电力、通讯等机电工程设施，当遭遇到本地区抗震设防烈度的地震发生时，可以达到减轻地震破坏，减少和尽可能防止次生灾害的发生，从而达到减少人员伤亡及财产损失的目的。

那抗震支架多少米一个呢？

抗震支架分为不同的类型，不同类型的抗震支架间距不同：

- 1、水管单管：规范侧向间距是12米，规范纵向间距是24米；设计侧向间距是8-12米，设计纵向间距是16-24米，
- 2、水管综合管3-4管：规范侧向间距是12米，规范纵向间距是24米；设计侧向间距是8-10米，设计纵向间距是16-20米
- 3、水管综合管5-6管：规范侧向间距是12米，规范纵向间距是24米；设计侧向间距是6-9米，设计纵向间距是12-18米。
- 4、风管：规范侧向间距是9米，规范纵向间距是18米；设计侧向间距是6-9米，设计纵向间距是12-18米。

5、桥架：规范侧向间距是12米，规范纵向间距是24米；设计侧向间距是9-12米，设计纵向间距是18-24米。

6、综合支吊架（水电风组合抗震支架）：设计侧向间距是6-9米，设计纵向间距是12-18米

抗震支吊架的施工间距对整体效果有很大的影响，所以您在施工之前一定要落实清楚，如果您有需要，欢迎随时联系快达消防·物资采购伙伴，快达消防·物资采购伙伴多年行业经验，拥有众多行业相关人士，能够为您免费提供技术支持和施工指导，快达消防·物资采购伙伴一站式服务欢迎你