

福建上联牌单水管抗震支架

产品名称	福建上联牌单水管抗震支架
公司名称	上联电气科技（福建）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区嘉禾路392号19B室
联系电话	0595-22519209 13030993399

产品详情

设计范围

《建筑机电工程抗震设计规范》，编号GB 50981-2014中规定

1. 抗震设防烈度为6度及6度以上地区的建筑机电工程必须进行抗震设计。

（引自总则1.0.4 page1 ）

2.1 对重力不大于1.8KN的设备

2.2 室内给水、热水以及消防管道管径大于或等于DN65的水平管道。

2.3 矩形截面面积大于等于0.38m²和圆形直径大于等于0.70m的风道可采用抗震支架

2.4 内径不下于60mm的电气配管及重力不小于150N/m的电缆梯架、电缆槽盒、母线槽均应进行抗震设防。（引自3.1.6,page41 ）

2.5 防排烟风道、事故通风风道及相关设备应采用抗震支吊架。（引自5.1.4,page41 ）

3.1 每段水平直管道应在两端设置侧向抗震支吊架。（引自8.3.1,page28 ）

3.2 每段水平直管道应至少设置一个纵向抗震支吊架。（引自8.3.3,page28 ）

应用图示（适用于室内给水、热水以及消防管道管径大于或等于DN65的水平管道）