

抗震支架 正泰防火设备 风管抗震支架图片

产品名称	抗震支架 正泰防火设备 风管抗震支架图片
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

包括抗震支架在内的各种支架分类小科普

首先就有两个概念，非成品支架与成品支架。非成品，顾名思义，是指生产出来的支架是不完整的。它还需要在工地上进行二次加工，才能安装。成品支架，综合抗震支架生产公司，即是完整的产品，可直接安装使用，部分情况下需要简单的切割。不管是抗震支架，承重支架还是管廊支架，消防支架，只要满足“完整即可安装的支架产品”这个条件，风管抗震支架报价，他们就都属于“成品支架”。然整套的抗震支架的确有承重的功能，但承重支架不等于抗震支架。抗震支架是一个整套的系统。很多支架的名称是更具其用途衍生出来的，风管抗震支架图片，由于行业发展和使用需要就习惯性地沿用了大量类似名称：管廊支架、光伏支架、桥架支架、消防支架、电缆支架、光纤支架等等。

支架可以从以下几方面划分。按成品和非成品区分：成品支架（支吊架），抗震支架，装配式支架（支吊架），传统支架（支吊架）。按产品性质区分：承重支架（支吊架），抗震支架（支吊架）。按产品用途区分：管廊支架，光伏支架，桥架支架，消防支架，电缆支架，光纤支架等。

抗震支护位置要求

- 1.防烟管道和事故通风管道大的设计间距为9米，纵向抗震支架的大的设计间距为18米。
- 2.第二步。管道两端应设置横向抗震支撑。当抗震支撑的间距超过zui大设计间距时，应在中间增加抗震支撑。
- 3.转向点0.6米范围内的水平管道应安装横向抗震支撑。
- 4.门式支撑必须至少由一个横向支撑或两个纵向支撑组成。
- 5.实际间距应通过计算进行调整。
- 6.节点分布应考虑管道直径变化和旁路等因素。
- 7.荷载和长细比影响节点分布。

安装抗震支架设备统一规划原则是什么

统一规划原则一：在进行安装抗震设备时候，需要按照优化综合管线和制定多方避让原则进行的；在整个设备安装过程中，需要能够遵循电上、风中、水下和原则进行安装；还需能够按照小管让大管、有压管让无压管、弱电避强电、不用经常检修的管道避让需要经常检修的管道和易弯曲的管线避让不易弯曲的管线原则，这样才能确保在整体安装中，避免损坏到抗震设备或者其他管道情况的出现，尤其注意空调设备的风管必须要位于中间层，而所有水管都必须位于下层，来确保管线的安全。

抗震支架-正泰防火设备-风管抗震支架图片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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。正泰防火设备——您可信赖的朋友，公司地址：泉州台商投资区洛阳镇下曾村洛阳大道677号，联系人：周经理。