

天津管廊支架供应商 天津管廊支架 鑫荣昇成品抗震支架

产品名称	天津管廊支架供应商 天津管廊支架 鑫荣昇成品抗震支架
公司名称	天津鑫荣昇金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津静海国际商贸物流园北华路北侧增1-1号
联系电话	18722241199 18722241199

产品详情

管道安装抗震支架的注意事项

注意其他的细节问题。

将抗震支架安装在结构主体上面，才能够起到更好的支撑效果。如果管道非常的重，甚至超过了可承载重量范围，那么应该要另外设置纵向抗震支架，并且要根据相应的距离范围设置侧向支撑。垂直管线和地面之间超过一定距离的时候，也同样需要另外安装支撑设备。

此外还有在建筑管道安装抗震支架时，天津管廊支架哪家好，注意不要影响到周边其他结构安全。同时的抗震支架安装人员介绍在水平安装时，当中的间隔密度应该要在规范范围，不可以超过要求的范围。以上就是在给管道安装抗震支架的注意事项。

现阶段综合管廊内部管线多采用由角钢焊接支架进行安装，天津管廊支架加盟，支架由现场打孔后以膨胀螺栓或化学锚栓等固定或通过预埋螺栓孔或预埋槽道进行固定。此两类方式都有其优缺点。

现在管廊支架的应用也变得特别广，包括复合材料电缆支架，燃气管道所用托臂支架，给水管道支撑，热力管道支撑等，那么它具体还有哪些设计规定呢？下面天津小编就来为大家介绍一下。

- 1、综合管廊工程结构设计使用年限应为100年；
- 2、应该按照乙类建筑物进行抗震设计；
- 3、其结构稳定等级应为一级，各类构件的等级宜与整个结构的等级相同；
- 4、综合地下管廊支架构件的裂缝控制等级应为三级，天津管廊支架，大裂缝宽度限值应小于或等于0.2mm，且不得贯通。
- 5、应根据气候条件、水文地质状况、结构特点、施工方法和使用条件等因素进行防水设计，防水等级标准应为二级，并应满足结构的稳定、耐久性和使用要求。管廊支架的变形缝、施工缝和预制构件要符合要求。

抗震支吊架的应用：抗震支吊架是根据GB50011 - 2001《建筑抗震设计规范》（2008年版）中第3.7.1强制性条文：“非结构构件，包括建筑非结构构件和建筑附属机电设备，天津管廊支架供应商，自身及其与结构主体的连接，应进行抗震设计”的规定而产生的设施。抗震支吊架在国内是新鲜事物，但在国外尤其是地震多发的发达国家已有多年历史。

排水系统：污废水系统采用机制铸铁管：排水横管每3m管长应设两个支（吊）架，且与接口的间距不宜大于300mm；排水横管支吊架与接入管或水平管中心线的距离宜为300~500mm；横管在平面转弯时，弯头处应增设支吊架。排水横管起端和终端应采用防晃支吊架固定；当横干管长度较长时，为防止管道水平位移，横干管直线段防晃支吊架的设置间距不宜大于12m。

天津管廊支架供应商-天津管廊支架-鑫荣昇成品抗震支架由天津鑫荣昇金属制品有限公司提供。天津鑫荣昇金属制品有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津天津市的其它等行业积累了大批忠诚的客户。鑫荣昇带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！