贵州 LNR天然橡胶隔震支座

产品名称	贵州 LNR天然橡胶隔震支座
公司名称	後水鸿轩工程材料有限公司
价格	960.00/台
规格参数	品牌:鸿轩 型号:多种型号 产地:衡水
公司地址	新桥北街3号
联系电话	18831883823

产品详情

LNR天然橡胶隔震支座

一、LNR天然橡胶隔震支座的构造与类型:

我公司生产的建筑隔震橡胶支座产品的构造,是由多层橡胶和多层钢板交替叠置组合而成。按不同的叠层结构制造工艺和配方设计,其中上连接盖板连接隔震装置与建筑物上部结构;下连接板连接隔震装置与建筑物的基础,以传递水平剪力。夹层钢板与橡胶紧密结合,不仅提高了支座竖向承载力,又具有较大的水平变形能力和耐反复荷载疲劳的能力。

LNR天然橡胶隔震支座按形状的不同可分为圆形和矩形两种。

LNR天然橡胶隔震支座具有以下几个功能:

具有足够的竖向刚度和竖向承载力,能够稳定地支承建筑物。

具有足够柔的水平刚度,保证建筑物的基本周期延长到1.5~3.0秒左右。

具有足够大的水平变形能力储备,以确保在强震作用下不会出现失稳现象。

水平刚度受垂直压缩荷载的影响较小。

具有足够的耐久性,至少大于建筑物的设计基准期。

设计及施工方便。

- 二、LNR天然橡胶隔震支座的安装与保护
- 1、在地面上将上下两块连接板、橡胶隔震支座及上部预埋件组装好。
- 2、待下部结构混凝土达到75%设计强度后,将预埋件螺孔清理干净,涂上黄油,再用黄油和油毡作一层隔离层,为将来更换橡胶隔震支座作好准备。
- 3、按橡胶隔震支座平面布置图编号,将隔震支座吊装就位。
- 4、用高强度螺栓将下连接板牢固地固定在下部预埋件上。
- 5、检查安装质量是否符合有关规程及标准的要求。
- 6、检查合格后,先对隔震支座连接板及外露连接螺栓采取防锈措施,然后用木框将隔震支座保护好,以 防止上部施工过程中破坏橡胶隔震支座。
- 7、绑扎隔震支座以上部分的钢筋,进行上部结构施工。
- 8、隔震支座安装过程中,应做好安装过程的施工记录,上部结构施工过程中,每完成一层应作一次橡胶隔震层竖向变形观测。
- 9、隔震建筑完工后,应对上部结构与水平方向和竖直方向阻碍物的脱开距离进行检查。

欢迎来电咨询及莅临考查。