

楼梯滑动橡胶支座 钢结构连廊矩形橡胶垫块桁架减抗震厂家现货

产品名称	楼梯滑动橡胶支座 钢结构连廊矩形橡胶垫块桁架减抗震厂家现货
公司名称	衡水科晟桥梁工程配件有限公司
价格	298.00/个
规格参数	品牌:衡科工 型号:200*1500 250 产地:河北 衡水
公司地址	河北省衡水市阜城县阜城镇东南关社区（注册地址）
联系电话	13315865980

产品详情

楼梯滑动橡胶支座 常规尺寸 支持来图加工定做

150*1000 200*1500 250*1800 300*2000

楼梯滑动橡胶支座适用温度可分为：

- 1、CR氯丁橡胶支座：适用温度-25 ~ 60
- 2、NR天然橡胶支座：适用温度-40 ~ 60
- 3、三元乙丙橡胶支座：适用温度-45 ~ 60

楼梯滑动橡胶支座性能

1楼梯滑动橡胶支座具有竖向承载和在外力作用下竖向转角,抗水平剪切的功能。

2,本系列支座不存在水平位移,主司竖向减震之功能;因有螺栓限位,不考虑支座的水平剪切。

3,该支座适用于产品结构简单,易于安装,更换和养护,造价较低。

楼梯滑动橡胶支座 简介

钢结构网架节点减震橡胶支座由橡胶和金属骨架硫化而成.它一般分为三类:其一,是普通橡胶支座;其二,是轴向减震橡胶支座;

其三,是拉压橡胶支座.普通橡胶支座,往往用于无抗拔需要的节点,它具有竖向承载和在外力作用下竖向转角、抗水平剪切的功能.一般直接采用普通桥梁橡胶支座,或由生产企业根据工程需要另行设计。

就适用性而言,橡胶支座具有构造简单,组装高度低,易于安装的特点,且价格低廉,生产周期短,供货比较及时,故在复合受力不甚大的情况下,一般被优先采用.橡胶属非线性的高分子弹性材料,在密闭情况下,几乎是不可压缩的,只有在变形较小时,才可近似地作为线性体,其弹性模量与硬度及支座的外形有着密切的关联.只有合理的设计,才有良好的功用.钢结构橡胶支座其设计参数、设计要求、验算方法及加工工艺是按照GB20688.4-2007《橡胶支座第四部分:普通橡胶支座》的标准严格执行