

## GPZ (II)盆式橡胶支座型号选定

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | GPZ (II)盆式橡胶支座型号选定         |
| 公司名称 | 衡水大鹏橡塑制品有限公司               |
| 价格   | 13.00/公斤                   |
| 规格参数 | 品牌:天鹏<br>型号:3.5MN<br>产地:河北 |
| 公司地址 | 衡水市桃城区河沿镇种家庄村              |
| 联系电话 | 0318-8078809 18631841680   |

## 产品详情

GPZ(II)型盆式橡胶支座是公司主要的生产加工塑料橡胶制品，该产品依据不同客户的不同需求，型号规格齐全，也可批量定制。公司还有强大的售后服务团队，提供优质的售后服务，以确保每一个用户对我司产品满意。现代的生产技术、的管理经验，为企业的健康持续的发展提供了有力的保障

竖向承载方面通过加劲钢板提供稳定可靠的竖向承载力，建筑物日常使用的安全可靠。水平受力方面利用天然橡胶具有强度高，与钢板粘接力可靠，水平方向上在经受日常震动风载以及地震时候巨大的震动波冲击时，建筑物不会因为突然内部破坏功能失效。隔震设计理论基础利用特殊的阻尼配方性能消耗在地震中传递的水平震动能量，在地震来临时，竖向提供对建筑物的支撑，水平方向上不会将全部能量传递给建筑物，在地震波的往中将震动能量转换成热量消耗掉，大大建筑物承受的水平地震力的破坏作用。

在伸缩装置两侧布置防裂钢筋网，网片规格应支承箱上侧混凝土坚固不开裂。设置桥端模板及伸缩装置模板，模板按伸缩装置外形尺寸和预留槽的缺口进行制作，模板应制作相对严密，以防砂浆流入位移控制箱或梁端间隙。为防止混凝土落入边梁中梁或

密封条上，弄脏下面的滑动表面，可在伸缩装置表面铺一层铁板或其他板材保护。采用C号钢纤维混凝土进行浇筑，伸缩装置四周混凝土要充分搅固填实，不可出现空洞缝隙。混凝土铺装的路面与伸缩装置的顶面要平齐。

## 盆式支座检测

- 1、拉伸性能(拉伸强度、断裂伸长率等)、弯曲性能(弯曲强度等)、压缩性能(变形率等)、耐撕裂性能、剪切性能(穿孔剪切、层间剪切、冲压式剪切)、硬度、耐疲劳性能、和磨耗性能(系数、磨耗)、蠕变性能(拉伸、弯曲、压缩)、动态力学性能(自动衰减振动、振动共振、振动非共振)
- 2、橡胶燃烧性能 主要包括:垂直燃烧、水平燃烧、涂覆织物燃烧性能、氧指数
- 3、橡胶耐候性(老化、温度冲击、耐油等)
- 4、高低温温度快速变化实验、高低温恒定试验、温度冲击试验、盐雾腐蚀实验、紫外光耐候实验、氙灯耐气候试验、臭氧老化试验、/试验、箱式淋雨实验、霉菌交变试验、沙尘实验、高温、高压应力腐蚀试验机、耐介质(水、各、油)
- 5、橡胶粘结性能硫化橡胶与金属粘结拉伸剪切强度、剥离强度、扯离强度、硫化橡胶与单根钢丝粘合强度、硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度生胶、未硫化橡胶门尼粘度、威廉士可塑度、可塑度、含胶量、灰分、挥发分等

6、其他理化性能:硬度、密度、介电常数、导热率、蒸汽透过速率、溶胀指数和橡胶化学金属、硫以及聚合物检测。