

## 昆明JPZ(II)盆式橡胶支座厂家-国标品质

产品名称	昆明JPZ(II)盆式橡胶支座厂家-国标品质
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	品牌:长信 型号:定制 产地:河北
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

## 产品详情

盆式橡胶支座分类 JPZ (KZ) 盆式支座在 JPZ (II) 的基础上增加了中间钢板，四氟滑板及侧向滑移装置，通过不锈钢板和聚四氟乙烯板间的滑移来适应梁体的伸缩。盆式橡胶支座是比传统的盆式橡胶支座还简化的一种桥梁支座，其本身并没有设置滑移面，只能起到减隔震的作用，然而，梁体顺桥向或者横桥向变形是桥梁的常规变形，即便是没有外力，这种变形也是存在的，如果桥梁支座无法平衡这两个方向的基本变形，则会使桥梁支座受到比较大的横向剪力，非常容易造成桥梁支座的损坏。

JPZ(II)盆式橡胶支座是在下支座板上构造出一个盆式结构，在盆式结构内容置橡胶板，为了避免橡胶板脱出，盆式结构还应当部分的容纳用来压橡胶板的部件，例如中间衬板。橡胶板主要用来减震缓冲，不能提供平移。因此，在中间衬板之上还会设置一个滑移面，用于产生滑移。相对于其他类型的桥梁支座，盆式橡胶支座的滑移面比较少，相对而言，滑移面的工况更恶劣。昆明JPZ(II)盆式橡胶支座厂家-国标品质盆式抗震支座减震原理主要是当支座水平力大于支座设计竖向承载力的20%后，消能板开始滑移，起到道隔震作用，然后阻尼圈发挥第二道阻尼作用，支座起到抗时辰作用。

当地震冲击波超过一定极限时，该系列的刚性抗震起到第三道抗震作用。KZ抗震盆式橡胶支座是依据中华人民共和国交通《公路桥梁盆式橡胶支座》（标准号JT391-1999）及公路工程抗震设计规范（JTJ004-89），在盆式橡胶支座的基础上增加了消能和阻尼措施，并根据土木工程防灾国家试验室对多组支座振动台试验结论，由中公规划设计院有关专家开发设计的一种新型抗震盆式橡胶支座。昆明JPZ(II)盆式橡胶支座厂家-国标品质衡水长信橡胶制品有限公司生产桥梁工程材料十余年，主营板式橡胶支座、盆式橡胶支座、桥梁伸缩缝、铸铁泄水管、桥梁护栏支架、橡胶止水带、管道堵水气囊、聚氨酯密封胶，聚硫密封胶，聚乙烯泡沫板等系列产品，产品已发往昆明，重庆，福州，南宁，铜仁，遵义，莆田，宁德，漳州，柳州，长沙，怀化，宜昌，襄阳，遂宁，广元，泸州，内江，自贡，乐山，凉山等地。