

# 矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 1.25DX型

## 海西GPZ (II) 2DX盆式橡胶支座 加工方便 众拓路桥

产品名称	矩形盆式橡胶支座GPZ (KZ) 1.25DX型 海西GPZ (II) 2DX盆式橡胶支座 加工方便 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	120.00/套
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:灰色、橘色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

## 产品详情

确认摩阻力对四氟板与橡胶粘结面 | 二所发生的剪应力。一般来说小型的桥梁特别是在规划位移量不大的状况下，可悉数选用一般板式支座，单单依托一般板式橡胶支座厂家剪切变形，就彻底能够实现梁体水平变位。可是当稍大型的桥梁或许温差较大，梁体温度位移较大时，需选用一般板式支座+四氟滑板式支座厂家，此时，一般板式支座可视为固定支座。GPZ(KZ)系列抗震盆式橡胶支座是依据交通行业《公路桥梁盆式橡胶支座》(号JT及公路工程抗震设计规范(JTJ，在盆式橡胶支座的基础上消能和阻尼措施。GPZ(KZ)系列抗震盆式橡胶支座包括固定支座和单向活动支座两种型式，和与之配套使用的还有双向活动支座。

单向活动支座沿活动方向还设有导向挡块。固定支座由上座板、密封圈、橡胶板、底盆、地脚螺栓和防尘罩等组成。减震型支座还应有消能和阻尼件。在竖向设计荷载作用下，支座压缩变形值不大于支座总高度的2%，盆环上口径向变形不大于盆环外径的0.5%。这种支座不仅可使网架支座在不出现过大压缩变形的情况下足够的承载力，而且由于橡胶垫板具有良好的弹性和较大的剪切变形能力，故而既可适应支座节点的转动要求，又能适应温度变化、地震作用产生的水平变位，并能下部支承结构的受力状态。

盆式支座就位后用断续焊接将支座顶、底板与预埋钢板焊接在一起。2、GPZ系列盆式支座除标高必须符合设计要求外，为确保桥梁支座的使用性能外，须保证三个方向的平面水平。采用地脚螺栓连接：用地脚螺母将支座与桥梁上下部构造连接。(4)板式橡胶支座适用于大中跨度网架、弧形网架及网壳结构。与其他类型的支座节点相比，这类支座节点还具有构造简单、安装方便、节省钢材等优点。板式橡胶支座

在内很多大中跨度网架结构工程成功的应用，并取得了的技术经济效果。是将盆式橡胶支座中原来的橡胶板改为球面四氟板。由于QZ球型支座中间钢板和底盆也相应地都改成球面，因此减小了系数。在上支座板上设置导向槽或导向环来约束支座的单向或多向位移，通过球形板和球面四氟板之间的来支座转角的需要。