

## C型桥梁伸缩缝GQF-D型

产品名称	C型桥梁伸缩缝GQF-D型
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

浅埋式桥梁伸缩缝的分类及产品性能gqf-c型、gqf-z型、gqf-l型、gqf-f型属于普通公路桥梁伸缩缝产品，其中gqf-mzl型数模式桥梁伸缩装置，是采用热轧整体成型的异型钢材设计的桥梁伸缩缝装置，其中gqf-c型、gqf-z型、gqf-l型、gqf-f型适用于伸缩量80mm以下的桥梁接缝，gqf-mzl型伸缩装置是由边梁、中梁、横梁和联动机构组成的模数式桥梁伸缩装置组成，适用于伸缩量80mm-1200mm的大中跨度桥梁。在伸缩缝在运输、存放与安装中注意的事项，用户一定要注意。

浅埋式桥梁伸缩缝代号表示方法及意义例：以gqf-c60(cr)为例，其中gqf为交通行业标准规定的c型，伸缩量为60mm，氯丁橡胶型。例：以gqf-z80(nr)为例，其中gqf为交通行业标准规定的z型，伸缩量为80mm，天然橡胶型。例：以gqf-mzl480(nr)为例，其中gqf为交通行业标准规定的mzl型，伸缩量为480mm，天然橡胶型。

浅埋式桥梁伸缩缝是一种设置于桥梁上部结构活动端、桥面断缝处的伸缩装置。安装伸缩装置的作用是用以\*\*上部结构在温度变化、混凝土收缩和徐变，以及荷载作用下，在该处的变位能够实现，而不产生额外的附加内力，并能\*\*行车平顺。通常国内的桥梁伸缩缝都设置在上部结构的活动端和桥台，以及各联（孔）上部结构衔接处。一般公路桥在车行道和人行道上沿桥的横方向通长设置，栏杆在接缝处亦须中断以\*\*结构的自由变位，避免拉裂；在接缝处的桥面防层仍应妥善铺设，防止雨水侵蚀承重结构。如采用敞口式的桥梁伸缩缝，还应考虑便于清除污物，并在缝下设置截水和引水装置，使积水排出桥外。国内的中型、大型铁路桥同理也需设伸缩缝，在道碴桥面中，应考虑防止道碴坠落缝中的措施。

建筑伸缩缝即伸缩缝，是指为防止建筑物构件由于气候温度变化（热胀、冷缩），使结构产生裂缝或破坏而沿建筑物或者构筑物施工缝方向的适当部位设置的一条构造缝。伸缩缝是将基础以上的建筑如墙体、楼板、屋顶（木屋顶除外）等分成两个独立部分，使建筑物或构筑物沿长方向可做水平伸缩。