

# GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝型号衡水焱焱工程橡胶有限公司

产品名称	GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝型号衡水焱焱工程橡胶有限公司
公司名称	衡水焱焱工程橡胶有限公司
价格	200.00/米
规格参数	C/E/F/:C/E/F/Z/D 衡水:C/E/F/Z/D
公司地址	河北省衡水市桃城区干马村三区381号
联系电话	13303380660

## 产品详情

[GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝型号\\_衡水焱焱工程橡胶有限公司](#)

### [GQF-MZL模数式桥梁伸缩缝](#)

是一种由边梁、中梁、横梁和连动机构组成的模数式桥梁伸缩缝装置,适用于伸缩量80mm-1200mm的大中跨度桥梁。模数式桥梁伸缩缝采用承重结构和位移控制系统分开,二者受力时互不干扰,分工明确,这样既保证受力时安全,又能达到位移均匀,使所有中梁在一个位移控制箱内均支承在同一根垂直横梁上的传统作法,这样对大位移量伸缩装置非常有利,减少了横梁数量,使位移控制箱体积减小到小范围,节约了钢材。

GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝的型号

如: GQF-MZL80、GQF-MZL160、GQF-MZL240、GQF-MZL320

GQF-MZL400、GQF-MZL480、GQF-MZL560、GQF-MZL640

GQF-MZL720、GQF-MZL800、GQF-NZL880、GQF-MZL960

GQF-MZL1040、GQF-MZL1120、GQF-MZL1200等

[GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝](#)所用材料如下:

- 公路桥梁伸缩缝所使用钢筋、橡胶应符合TRANBBS设计文件和TRANBBS技术规范的要求。
- 砼:伸缩缝的浇注均采用C50水泥砼。控制其坍落度满足混凝土罐车运输的小要求,并应适当掺入外加剂,减小水灰比,减少混凝土收缩。

## 详解:GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝的施工方法

1、模数式桥梁伸缩缝所使用钢筋、橡胶应符合TRANBBS设计文件和TRANBBS技术规范的要求。砼：伸缩缝的浇注均采用C50水泥砼。控制其坍落度满足混凝土罐车运输的小要求，并应适当掺入外加剂，减小水灰比，减少混凝土收缩。

2.施工单位在公路桥梁上安装模数式桥梁伸缩缝，一旦发生碰撞变形，很难修复为合格产品，所以在安装的全过程中，一定要采取措施保护，严禁任何车辆通过。如果现场出现伸缩缝的伸缩量不易调整，所以对成品检查一定要认真、仔细。不合格不可运至现场。

3.要与设计图和现场核对位置、尺寸无误后，再将公路桥梁伸缩缝在安装前稳放入预留槽。要将桥上各接缝处缝隙一定要用聚苯乙烯泡沫板塞严，防止浇注保护带混凝土时灌入，使缝失效。同时，也不可装置内灌进混凝土，以免更换V形象胶带时受阻。

GQF-MZL型模数式桥梁伸缩缝的锚固钢筋问题对于在预制梁(板)的端部和背墙内预埋伸缩缝锚固钢筋是在两种不同情况下进行的。一般设计给定的都是对称于桥宽中心、在梁(板)端部设置预埋钢筋，则钢筋在每片梁(板)内的预埋位置都会不一样，给施工增加了难度，因此锚固钢筋应以对称于每片梁(板)的中心进行设置，这点在设计中要充分考虑。在桥梁的施工中要保证锚固钢筋的作用。仅在浇筑8~10cm厚的桥面板混凝土时进行设置是不可取的，这实际上没有让伸缩缝的定位角钢牢固地与梁(板)和背墙混凝土联结成整体，形成不稳定隐患，需加强伸缩缝的养护工作。

网址：[www.hbyanye.com](http://www.hbyanye.com)