

GQF-C型桥梁伸缩缝胶条施工方法

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | GQF-C型桥梁伸缩缝胶条施工方法 |
| 公司名称 | 景县百泽工程橡塑有限公司销售部 |
| 价格 | 11.00/米 |
| 规格参数 | 材质:橡胶 标准:国标 硬度:60邵尔 |
| 公司地址 | 河北省衡水市景县龙华工业园区 |
| 联系电话 | 18703187870 |

产品详情

一、GQF-C型桥梁伸缩缝胶条材质要求：

GQF-C型桥梁伸缩缝中间橡胶密封条其技术要求:采用桥梁伸缩缝胶条的伸缩装置适用与温度为-25 -+60 地区.采用橡胶(NR)密封橡胶带的伸缩缝装置适用于温度为-40 -+60 地区.我公司生产的GQF-C型桥梁伸缩缝被广泛应用于各种工程中!

二、如何衡量常用桥梁伸缩缝质量的好坏

常用桥梁伸缩缝大家应该都了解，就是我们平常说的C、F、E、Z、D型伸缩缝，间距为40、60、80，但是好坏如何鉴别呢？

1、桥梁伸缩缝的型钢，桥梁伸缩缝是型钢是否采用国标Q235;

2、桥梁伸缩缝胶条，有时候大家会认为这个东西应该不能算到质量好坏的范畴之内，但是如果桥梁伸缩缝质量不行，很容易让杂物跟积水进入桥梁伸缩缝隙当中，很容易影响伸缩，严重时候会产生锈蚀、型钢凸起，使用寿命大大降低。

3、桥梁伸缩缝锚固钢筋的粗细跟间距，这个粗细就不解释了，肯定同种质量的东西越粗越结实，但是间距就不一样了，桥梁伸缩缝厂家密度越高焊接的时候固定点就越多，所以质量也就更好，使用寿命也就更长。

4、桥梁伸缩缝的钢板(预埋钢板)这个地方看实际情况，一般买家都自己配备。

三、桥梁伸缩缝胶条施工方法：

桥梁伸缩缝指的是为满足桥面变形的要求，通常在两梁端之间、梁端与桥台之间或桥梁的铰接位置上设置伸缩缝。桥梁伸缩缝要求伸缩缝在平行、垂直于桥梁轴线的两个方向，均能自由伸缩，牢固可靠，车

辆行驶过时应平顺、无突跳与噪声；要能防止雨水和垃圾泥土渗入阻塞；安装、检查、养护、清理污物都要简易方便。在设置伸缩缝处，栏杆与桥面铺装都要断开。

四、桥梁伸缩缝胶条施工注意事项：

- 1、桥梁伸缩缝因受运输长度限制，可分段制造，现场拼接。存放在工地的桥梁伸缩缝应平行放置，不得交叉堆放，以防变形。
- 2、桥梁伸缩缝出厂时，连接卡具仅为运输方便而设，缝隙并不是定位置。伸缩装置安装时，应在监理工程师的认可下方可进行。如设计文件上有规定，以桥梁设计文件所规定的为依据。
- 3、桥梁伸缩缝吊装就位前，应将预留槽内的混凝土打毛，清扫干净。安装时伸缩装置顺桥向的宽度 a 值，应对称放在伸缩缝的间隙上，并使其顶面标高与设计标高吻合后垫平，然后穿放衡向的联接水平钢筋，将桥梁伸缩缝上的锚固钢筋与梁上预埋钢筋两侧焊牢（尽量增加焊接点与焊接长度，以延长桥梁伸缩缝的使用寿命），放松卡具，使其自由伸缩，此时伸缩装置已进入工作状态。
- 4、完成上述工序后，安装必要模板，以防止沙浆流入桥梁伸缩缝内，然后认真用水清洗。在混凝土预留槽内浇筑大于C50的混凝土。浇筑混凝土时应采取必要的措施，振捣密实。
- 5、砼初凝后，拔掉模板，及时清理桥梁伸缩缝内及异型钢装胶带槽内的异物。