桥梁中伸缩缝的作用A安义桥梁中伸缩缝的作用技术要求

产品名称	桥梁中伸缩缝的作用A安义桥梁中伸缩缝的作用 技术要求
公司名称	河北志峰橡塑制品有限公司
价格	3.00/米
规格参数	志峰:1 齐全:2 衡水:3
公司地址	河北省衡水市桃城区王许庄工业园
联系电话	17333818058

产品详情

桥梁中伸缩缝的作用A安义桥梁中伸缩缝的作用A桥梁中伸缩缝的作用技术要求

桥梁中伸缩缝的作用:桥梁中伸缩缝的作用调节由车辆荷载和桥梁建筑材料所引起的上部结构之间的位移和联结。桥梁中伸缩缝的作用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。http://www.zhifengxs.com

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、消除污物都要简易方便。 在设置伸缩缝处,栏杆与桥面铺装都要断开。对接式伸缩缝装置,根据其构造形式和受力特点的不同,可分为填塞对接型和嵌固对接型两种。填塞对接型伸缩装置是以沥青、木板、麻絮、橡胶等材料填塞缝隙,伸缩体在任何情况下都处于受压状态。该类伸缩装置一般用于伸缩量在40mm以下的常规桥梁工程上,但已不多见。嵌固式对接伸缩缝装置利用不同形态的钢构件将不同形状的橡胶条(带)嵌牢固定,并以橡胶条(带)的拉压变形来吸收梁体的变形,其伸缩体可以处于受压状态。也可以处于受拉状态。GQF-MZL型数模式桥梁伸缩缝装置,是采用热轧整体成型的异型钢材设计的桥梁伸缩缝装置。GQF-C型、GQF-Z型、GQF-L型、GQF-F型伸缩缝装置适用于伸缩量80mm以下的的桥梁接缝,GQF-MZL型伸缩缝装置是由边梁、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