

# 预应力金属波纹管A安平预应力金属波纹管厂家

产品名称	预应力金属波纹管A安平预应力金属波纹管厂家
公司名称	衡水康健路桥养护工程有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:康健 型号:50 产地:衡水
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡南赵常村
联系电话	13833823058 18636146999

## 产品详情

### 预应力金属波纹管A安平预应力金属波纹管厂家

预应力混凝土桥梁用金属波纹管，是用于公路/铁路桥梁工程、边坡锚固的螺旋状预应力波纹管，作为一种新型成孔材料，它具有不怕酸，碱腐蚀，密封性好，无渗水，漏浆，环刚度高，不怕踩压，易于运输存放保管等优点。产品的外观质量、结构尺寸、环刚度、局部横向荷载、柔韧性等技术指标，符合GB/T 9647-2003国家标准、JT/T529-2004交通行业标准，我们的产品通过了国家级权威机构的形式检验检测。预应力混凝土桥梁用金属波纹管具有抗渗，耐压、强度高、柔性好，能确保施工质量。缩短工期等特点而被广泛采用于各种大中型桥梁；高层大跨度建筑；水坝、核电站等工程。预应力金属波纹管特点：预应力金属波纹管具有抗渗、耐压、强度高、柔性好，能确保施工质量，缩短工期等特点而被广泛采用于各种大中型桥梁；高层大跨度建筑；水坝、核电站等工程。圆型预应力金属波纹管力学性能(JG/T3013-94) 项目 质量标准 抗集中荷载N (KgF) 890(100)变形量不大于0.2D抗均匀布荷载N (KgF)  $P = D@$ 变形量不大于0.1D垂直泄漏用以上试验过的管灌水泥浆不漏浆 轴向拉伸N (KgF) 2450 (250) 波纹管不损坏 抗弯曲试验  $R = 30D$ 时不漏浆扁型预应力金属波纹管力学性能(JG/T3013-94) 项目 质量标准 抗集中荷载N (KgF) 490(50)变形量不大于0.2D抗均匀布荷载N (KgF)  $P = 2(a + b)$  变形量不大于0.2D垂直泄漏用以上试验过的管灌水泥浆不漏浆 轴向拉伸N (KgF) 980 (100) 波纹管不损坏 桥梁预应力金属波纹管