

70预应力金属波纹管 安康穿钢绞线预应力塑料螺旋管 2022新闻

产品名称	70预应力金属波纹管 安康穿钢绞线预应力塑料螺旋管 2022新闻
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	4.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

塑料波纹管性能指标：

1塑料波纹管及配件组成的预应力成孔系统，应满足后张预应力灌浆的需要；管和管之间除热焊连接外，还可提供专用的密封连接装置；整个成孔系统配备有排气、排水、排浆管，能满足压力灌浆或真空辅助灌浆的需要。

2塑料波纹管，材料性能符合CJ / T3078的规定。

3塑料波纹管一般为黑色，内外壁不允许有融体破裂、硬块、严重气泡等缺陷，为达到较小的摩阻系数和环刚度塑料波纹管应是间隔圆环波形的管材。

4塑料波纹管配备有能与预应力锚具可靠连接的密封装置。

5塑料波纹管的内截面面积至少为预应力筋的2.5~3倍。

6塑料波纹管的摩阻系数 u 为0.10~0.14， k 取0.0008~0.0015。

7塑料波纹管具有足够的柔韧性和抗摩性，以便于曲线布置和防止穿束、张拉孔道破裂，其定位钢筋的间距建议不要大于0.8米，小弯曲半径0.9—1.5米。

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/T9647-2003标准、JT/T529-2004交通行业标准，我们的产品通过了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。

- 1、抗腐蚀性，保证了后张预应力结构的耐久性；
- 2、能有效地防止氯离子侵入；
- 3、不导电，可防止电流腐蚀；
- 4、有较高的线性膨胀系数（ 140×10^{-5} ）；
- 5、有较低的弹性模量（800Mpa）；
- 6、强度高，不怕踩压，不易被振捣棒凿穿；
- 7、有良好的耐疲劳性，能大大提高构件的抗疲劳能力。

产品名称:镀锌波纹管，预应力波纹管，金属波纹管

外径50mm--100mm壁厚0.28mm的各种金属波纹管及波纹管