

桥梁预应力金属波纹管厂家生产直销

产品名称	桥梁预应力金属波纹管厂家生产直销
公司名称	洛阳桂通管业有限公司
价格	2.10/米
规格参数	品牌:桂通管业 型号:DN100 产地:洛阳市
公司地址	孟津县横水镇横水工业园区
联系电话	18037561964 15538517830

产品详情

桥梁预应力金属波纹管@阳明桥梁预应力金属波纹管@桥梁预应力金属波纹管厂家@桥梁预应力金属波纹管厂家生产直销

洛阳桂通管业有限公司桥梁预应力金属波纹管桥梁预应力金属波纹管适用范围后张法预应力钢筋混凝土桥梁用预应力金属波纹管；钢筋混凝土地脚螺栓板用预应力金属波纹管；地脚螺栓预留孔用金属波纹管；建筑、构筑墙体、基础管线预埋管。桥梁预应力金属波纹管是一种预应力成孔材料，当成孔材料受到破坏后，浆体是预应力混凝土结构中预应力钢材的后一道防护屏障。桥梁预应力金属波纹管它质轻壁薄、刚性强、不破碎、不漏浆，因管体外表有明显的凹凸双波，钢管接缝处为紧密的压花型，牢固不脱扣，现场浇注后与混凝土接触握裹力极强，与混凝土结成完整的一体，增强了结构的抗震性能。桥梁预应力金属波纹管应具备如下要求：

- 1、具有一定的强度，能足以保持其形状，并抵抗施工中的破坏、穿透或变形。
- 2、具有足够的柔性，以便能适应特殊形式的预应力筋铺设的需要。
- 3、具有一定抗磨性，以防止孔道在传索、张拉时，预应力筋将成孔破坏。
- 4、波纹管内横截面面积至少为预应力筋的2~2.5倍。
- 5、具有一定密封性，要保证波纹管和锚具，波纹管和波纹管之间的密封连接。
- 6、具有一定的粘结性能力
- 7、摩阻系数 $\mu = 0.12 \sim 0.15$

洛阳桂通管业有限公司金属波纹管根据材质可分为:普通金属波纹管和镀锌金属波纹管金属波纹管根据口径大小可分:普通金属波纹管和大口径预埋金属波纹管金属波纹管根据用途不同可分为:桥梁预应力金属波

纹管和预埋螺栓用大口径金属波纹管金属波纹管规格有:直径35-120mm内外径相差大约7mm大口径预埋金属波纹管规格:100mm,120mm,150mm,180mm,200mm,250mm,300mm,350mm预应力金属波纹管适用范围:后张法预应力钢筋混凝土桥梁用预应力金属波纹管;钢筋混凝土空心板板用预应力金属波纹管;地脚螺栓预留孔用金属波纹管;建筑、构筑墙体、基础管线预埋管。预应力金属波纹管产品性能1.刚性试验:抗集中载荷0.75KN或均布载荷1.5KN时,径向变形 0.1d。2.抗渗试验:灌水或水灰比为0.5的水泥浆30分钟无漏水、漏浆。3.抗拉试验:轴向拉力5KN管壁无损坏。4.抗拔试验:埋设在混凝土中抗拔力为地脚螺栓设计抗拔力的2.3倍以上。5.抗弯试验:弯曲度为曲率半径的30d时,无漏水、漏浆。预应力金属波纹管的技术参数:钢带宽度36mm钢带厚度0.25-0.3mm管直径 40- 200mm管螺距26mm接缝形式双锁式接缝预应力金属波纹管施工工艺:在现浇砼空心板中,平行受力钢筋方向按一定间距放置永久埋入的金属波纹管。金属波纹管间布置受力钢筋网片与板面,板底钢筋绑扎形成整体,浇捣砼后形成不抽心的现浇砼空心板。金属波纹管的运用领域:公路桥梁、铁路桥梁、建筑水利、电力等国家重点工程。预应力波纹管行业标准以及国家的相关规定:符合GB/T9647-2003国家标准、《预应力混凝土桥梁用金属波纹管》JG225-2007。洛阳桂通管业有限公司位于河南省洛阳市孟津县横水镇横水村区,是一家生产销售桥梁工程建设用材料的专业厂家,本公司主要生产钢波纹管涵,金属波纹管,塑料波纹管,桥梁用塑料波纹管,混凝土空心楼板用预应力波纹管,预留孔用预应力波纹管,地脚螺栓用预应力波纹管,桥梁用金属波纹管,预应力波纹管,预应力金属波纹管,预应力塑料波纹管,桥梁伸缩缝,桥梁橡胶支座及其他桥梁橡塑制品,此产品主要用于桥梁工程建设。我公司拥有进的设备,技术力量雄厚,工艺流程科学,质量检测体系完善,采用优质的原材料,严把质量关。公司坚持“依科技求发展,重质量拓市场,抓管理促效益,靠人才增后劲”的发展方针,以人为本,治理整顿,深入开展企业内部的各项管理工作。