

盛沧DN125内外涂塑钢管规格型号

产品名称	盛沧DN125内外涂塑钢管规格型号
公司名称	河北盛沧管道制造有限公司
价格	45.00/米
规格参数	工作压力:1.6Mpa DN100:114 DN200:219
公司地址	盐山县盐山镇五里窑
联系电话	15830115070 15533177877

产品详情

产品简介：

- 1、内外涂塑钢管强度高、刚度高。用在行车道下直埋无需加混凝土保护层，能加快电缆工程建设进度。
- 2、管材有柔性，能抵御外界重压和基础沉降所引起额破坏。
- 3、耐腐蚀，使用寿命长，可在潮湿盐碱地带使用。
- 4、阻燃耐热性好，可在130度高温下长期使用不变形，遇火不燃烧。
- 5、内壁光滑，不易刮伤电缆。设计采用承插式的连接方式，方便安装连接。接头处加橡胶密封圈封，适应热胀冷缩，防止泥沙进入。
- 6.承受压力强度好，压强可达6Mpa。

优势特点.

机械强度高，化学稳定性能好，抗腐蚀性能强，热膨胀系数小，绝缘性和抗干扰性能好，可以保护电线电缆不受外界破坏。

技术参数：

规格：DN15-DN400

工艺方式：热浸塑

涂层材料：聚乙烯（PE）

涂层厚度：0.5mm-2mm不等

穿线性能：管道光滑，无毛刺，有利于穿线

基材材质：普通无缝钢管

使用温度：-15 ~ +60

工作压力：1.6Mpa

断裂伸长度：大于300

涂层密度：大于0.95g/cm³

应用范围

- 1.城市电力，通信电缆在埋地敷设时作保护管用；
- 2.交通路桥工程建设；
3. 民航机场工程建设；
- 4.电缆过行车道直埋或过交通要道口时作保护管；
- 5.工业园区，小区工程建设；
- 6.电缆涂塑钢管与各专用的配件配套使用，可以根据不同的工程要求组成；
- 7.电缆过桥，过河等特殊环境时作保护管。

电缆涂塑钢管是通过多样[工艺](#)

制作而成，其原理采用塑料粉末通过高温溶解在钢管表面制得的钢塑绝缘复合管。该管道具有良好的绝缘、耐高温、适应苛刻环境、化学稳定性能好等优点被广泛用在电线、电缆的保护行业。规格及连接

电缆涂塑钢管的规格、种类、连接方式都实现了多样化，其中规格最小可生产到15mm，其种类有外镀锌内涂塑、内外涂塑等，并且它属于多用型，可以被用在其它任何领域。连接方式采用焊接、沟槽、法兰及扣丝连接，其中焊接可以采用双金属或无损伤焊接方式。

涂塑穿线管是通过热浸塑工艺加工制作而成，其性能居所有穿线管首位，由于其具有很好的绝缘性、柔软性、耐蚀性、耐高温、耐磨损、抗拉性，被广泛用在电力新建和改造工程中。
