

承插口重防护双金属热浸塑穿线管

产品名称	承插口重防护双金属热浸塑穿线管
公司名称	河北诚源管道制造有限公司
价格	18.00/米
规格参数	品牌:诚源 型号:165*5.0 长度:6
公司地址	盐山县蒲洼开发区（注册地址）
联系电话	15303377885

产品详情

[DFPB重防护双金属电缆穿线管](#)

厂家，随着电力事业得迅速发展，电缆线的数量也随着增多，因此便出现了涂塑穿线管。它的出现不仅有利于保护电缆，延长电缆其使用寿命，而且能够改善市容有利于保护环境，因此涂塑穿线管的应用对城市电网建筑做出了很大的贡献。涂塑穿线管是为了保护电缆等电线而产生的管道，它的制作工艺技术都非常的先进精细，而它的性能跟其他所有穿线管相比居1位。涂塑穿线管的具有很多特点，它具有很好的绝缘性，因此当我们把电缆放在穿线管内时，可以很好的起到隔绝电压的作用。其次，它还具有很好的耐腐蚀性、耐磨损性，防腐性使它很好地防止里面的电缆受到氧化和腐蚀等而遭到破坏。同时耐磨性和很强的抗压性又使穿线管在很大程度上保护了电缆，满足了我们的需求。

[DFPB重防护双金属护桥管](#)

具有极强的耐化学稳定性和耐腐蚀性，机械性能好、抗压强度高，可以对电缆起到非常好的保护作用常用的热塑性塑料有：聚乙烯、聚氯乙烯、聚苯乙烯、聚碳酸酯、聚四氟乙烯、尼龙、氯化聚醚、乙烯-醋酸乙烯酯共聚物等。热固性塑料以浓聚类树脂为基本成分，加入填料、固化剂等添加剂而制成。这类塑料在一定温度条件下固化成型后，成为不溶状态，再受一般热也不会软化，只有在强热下才被分解、破坏，不可反复塑制。由于塑料管的线性膨胀系数较大一些软性塑料管不适合于室内明敷，热胀冷缩弯曲变形，影响美观；其耐温耐压能力随着被传输介质温度的升高和使用年限的增加逐渐下降；塑料给水管不宜在室外明敷，容易受阳光紫外线照射，加速老化；有些大口径塑料管因耗材且连接质量不易控制，既不适宜，也不经济。钢塑复合管在给水领域的应用，具有突出的优势。