

# mpp电缆穿线管

产品名称	mpp电缆穿线管
公司名称	沧州卓鑫管业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市东光城东开发区
联系电话	15720444459

## 产品详情

总则为了在建设电力，通讯埋地电缆保护管网工程中的设计，施工及验收中做到技术，经济合理，安全可靠，确保质量，特制定本规程 本规程规定了维尼纶纤维水泥电缆保护管（以下简称维纶水泥管）在设计，施工，验收是的基本要求和办法，在具体的工程项目中，除执行本规程外，还应符合，电力等部门的有关标准，规范 和规定本规程适用于本公司生产的B类维纶水泥管的直埋，A类维纶水泥管 砼外包所选用的维纶水泥管的内径，应满足电力（通讯）电缆规程的要求，所选的内径一般为电缆外径的1.5倍生产维纶水泥管的原料中，水泥和其它无机材料的用量占95%以上。管子的热耐系数与土壤相近，穿管电缆的载流量可按GB50217（电力工程电缆设计规范）根据电缆条数增多而递减百分之十至二十左右维纶水泥管埋设深度应在冰冻线以下，并不得小于600mm. 运输、卸载、存放无论使用何种运输工具，管子、接头，都应固定好，避免发生碰撞，车面上有底垫，并应平整卸载管子，接头时，严禁碰撞或由任意高度抛下和自由滚落堆放场地应平整、坚实、不同类别、规格的管子和接头应分别堆放、堆放高度不大于1.5米，管垛两侧应采取固定措施，以防塌落 管沟开挖、基础处理按施工图和管道设计说明书，测量管道中心线、槽边线、工井位。挖试验坑，检查地质、地下障碍物和地下水情况，核对开槽形式、地下水位高于沟底时，应采取排水措施。管沟的宽度和坡度应按施工设计图执行。但无论是单管或多管水平排列（简称排管，下同），无论是直埋或砼外包，管沟的宽度和坡度应以保证管子和接头安装、管子胸腔回填、夯实和砼浇筑、捣实的安全方便，以及符合电力电缆管规程的要求为原则。管沟宽度一般应大于单管外径或排管宽度200mm。管沟深度与沟内底标高应由管道设计工程师根据外部附加荷载、基础形式、气候条件等因素确定。管沟深度一般应达到顶层管与地面距离不小于700mm。基础处理开挖好的管沟应平直，基础应夯实。在无地下水的砂质粘土和不含石头等块状物的粘土可采用素土平基，为改善管体受力条件，保证施工质量，可采用槽形砂基础。沟底为岩石、半岩石、砾石或含水土壤时，应采用砂石基础。沟底土质松散，沟内有地下水时，可采用砼板式基础。

网址：[www.czzxgy.com](http://www.czzxgy.com)

[www.zxgy77.com](http://www.zxgy77.com)