

# 湖南热浸塑穿线钢管 DN125热浸塑钢管源头

产品名称	湖南热浸塑穿线钢管 DN125热浸塑钢管源头
公司名称	沧州华广管道装备有限公司
价格	4500.00/吨
规格参数	品牌:华广 货号:4487 产地:沧州
公司地址	盐山县五里窑鹏飞机械西100米
联系电话	15230793666

## 产品详情

穿线钢管用于高低压电缆穿线。管道连接可以采用多种方式，限度地方便了现场施工。该线缆保护管具备优良的综合性能，可以对线缆起到良好的防护和抗老作用，同时可以减少电损。

试验项目：涂层厚度大于等于0.3mm，检验结果为合格；弯曲试验：钢管无裂缝、涂层无脱落，检验结果为合格；压扁试验：图层不剥落、断裂；冲击试验：涂层不出现剥落、断裂；乃点压试验，2000v无击穿现象；耐化学腐蚀性：盐雾加速试验1周无异常；阻燃性能：不燃烧、不助燃。虽然管道的流量大部分受管道口径影响，但是管道的内部材质显然也会流量有关，而且内壁材质还和水质有关。普通钢管的外壁锈蚀很易处理，但是内部锈蚀，则是普通钢管的难题，内壁的锈蚀，那么水中必然有锈蚀存在，长期饮用锈蚀水会是什么后果呢？改变钢管的内壁材质是解决锈蚀水的根本途径。内外涂塑复合钢管就是改变了钢管的内外壁材质形成的，普通管道的内壁为钢材，而内外涂塑复合钢管的内壁为复合塑料，复合塑料摩擦很小，而且不锈蚀是复合塑料的亮点，当管道内没有锈蚀时，浑浊的锈蚀水也就消失了。地埋热浸塑电缆穿线管为了保证能够保证电缆不受外界破坏，也为了能够提升所有产品的使用寿命，热浸塑电缆穿线管很多施工方都是要花大价钱购买质量好的涂塑管，现在这类产品的市场需求量也是非常高的，品牌较多，我们选择的时候当然还是要以品牌的产品为主，要保证其质量才能够保证施工的安全。

热浸塑电力穿线管应用范围:热浸塑电力穿线管主要适用于电讯电信线缆穿线保护饮用水管道内壁防腐螺旋管涂料是一种无毒饮水涂料涂层无脱落弯曲试验：钢管无裂缝检验结果为合格试验项目：涂层厚度大于等于0.3mm可以对线缆起到良好的防护和抗老作用该线缆保护管具备优良的综合性能管道连接可以采用多种方式交通通信线缆穿线保护所以其复合管的实际通径完全可以与规定通径相符一些不法企业也趁虚而入。涂塑就是粉末喷涂附着力强。配合土建堵好楼板洞。消防涂塑复合钢管立管暗装是指竖井内立管安装的卡件宜在管井口设置型钢，上下统一吊线安装卡件。安装在墙内的立管在结构施工中预留槽，立管安装后吊直找正，用卡件固定。支管在甩口应露明并加好临时丝堵。消防涂塑复合钢管一般不用套管连接，实在无法避免处可采用双套管连接，内套管与管子壁厚之和要不小于16mm，管子与套管，套管与套管之间要有2~3mm间隙。船上现场焊接时要采用间断焊。就可以起到绝缘的作用，不会发生漏电现象，大大增加了安全系数。\*它的管壁非常光滑，施工时的电线电缆等穿过它都十分方便。电力用内外涂塑钢管是一种复合型管材，它的内壁融溶聚乙烯，树脂，无毒聚氯乙烯，乙烯-酸等有机物，涂层的厚度大概0.5 ~ 1.0mm。它的产生，成功的杜绝了钢管和塑料管的缺点，寿命高达50年左右。它的优点显而易见，比如承压能力好，压强高达6Mpa。它独特的材质构成。它集钢材的机械性

能及工程塑料耐化学腐蚀性能于一体，克服了单纯钢管本身存在的易生锈，高污染及塑料管强度低，连接不可靠的缺陷，突破了普通塑料管材承压低，适用条件高的局限性。可避免微生物的滋生，运送流体阻力小，可增加流量，俭省能源。内外涂塑复合钢管是采用改性环氧树脂对钢管内外壁进行涂敷。解决了镀锌钢管理地和输水的锈蚀和结垢问题。