

苏州MPP电缆护套管材报价 诺达管业

产品名称	苏州MPP电缆护套管材报价 诺达管业
公司名称	山东诺达环保建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市枣园镇蒙山科技园
联系电话	19153988666

产品详情

MPP电力管具有以下特征：

- 1、具有优良的电气绝缘性。
- 2、具有较高的热变形温度和低温冲击性能。
- 3、抗拉、抗压性能比HDPE高。
- 4、质轻、润滑、磨擦阻力小，可热熔焊对接。
- 5、长期使用温度-5 ~ 70 。

如何选购MPP电力管：

1.用手触摸管材的表面

质量好的MPP电力管表面非常的光滑，我们用手反复的抚摸的时候，不会有任何的问题，没有任何的麻面，有很多质量较差的都是采用粉碎的塑料垃圾做成的，成本会非常的低，销售的价格也是比较低的，所以会有很多客户选择这样的MPP电力管，质量差的MPP电力管有个非常明显的特点，就是它的表面非常的粗糙，我们摸上去的时候会非常的扎手。

2.看生产厂家对MPP电力管的贮藏条件

质量好的MPP电力管表面非常的光滑，生产厂家想要保证MPP电力管的光滑性，就要保证它的防潮性，遇到一些水汽比较小的环境的时候，能够有效的保护电线不会受到任何的伤害。

MPP电力电缆套管主要物力学性能：

项目指标 试验方法 密度 g/cm³ 0.91-0.95 GB/033-86 滑动磨擦系数 < 0.35 GB/T3960-89 拉伸强度 (23 ± 2)

(70 ± 2) Mpa 22.0

16.5 GB/T1040-92 热熔接头拉伸强度 Mpa 21.6 GB/T3960-92 弯曲强度 (23 ± 2)
Mpa 34.0 GB/T9341-2000 弯曲弹性模量 Mpa 900-1200 GB/T9341-2000 扁平试验 (D/2, MPP电力管哪家强,
-5) 不 GB9647-88 维卡耐热 (10N.50 /h) 120 GB/T1633-2000 落锤冲击 (-5) D>160mm 10kg*2m

D 160mm 6kg*2m

D 125mm 5kg*2m 9/10 不 GB/T6112-1985

管材在 23 ± 2 时允许的更大拉拔力 kg

11012514016018020022525020KN/m 2306038004800630079009800124001530040KN/m 237004800600079001000012
300156001930080KN/m 2460059007500970012400152001930023800

注：管材在 70 ± 2 时的环刚度约为 23 ± 2 时的 37%。

MPP电力管非开挖施工管理规定

电力工程在敷设电缆时，由于施工路由、工期等客观因素，经常采取“拉管、顶管”等技术进行地下管线施工。从实际效果看，采用非开挖技术有不影响交通、施工周期短等优点，但由于非开挖技术对于电力企业乃至全国各管线施工部门仍属于新兴技术，没有统一的施工标准和技术规范，加上各区域地理位置不同，地下管线系统错综复杂，因此非开挖施工在安全性和施工管理上存在一些问题。为便于电力部门规范非开挖施工管理，以电缆转入正常运行后便于维护管理为原则，参照各地电力公司的相关技术文件并征求电力运行部门的意见，撰写了以下管理规定以供参考选用：（mpp电力管200）1、供电单位工程管理部门（以下简称供电部门）在供电方案时，电缆敷设如非特殊情况，原则上尽量避免采用非开挖施工。2、如经现场勘察，确实不能采取明挖施工的（如铁路、河流、繁华路段或其他障碍物等），需要采用非开挖技术，应在供电方案中明确标明（路径及长度）。

苏州MPP电缆护套管材报价-诺达管业由山东诺达环保建材有限公司提供。苏州MPP电缆护套管材报价-诺达管业是山东诺达环保建材有限公司（www.nuodaguanye.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张总。