

# 诺达管业 山东电线热缩套管

产品名称	诺达管业 山东电线热缩套管
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电力管需注意：

- 1、管材运输、施工过程中严禁任意抛摔、撞击、刻划、曝晒。
- 2、热熔对接时两管轴线要对准，端面切削要垂直平整。
- 3、加工温度、时间、压力、视气候状况作相应调整。
- 4、管材弯曲半径应 75管外径。

诺达管业我公司是一家专业生产塑料管材的企业，河北mpp电力电缆管价格，生产设备齐全，生产经验丰富！生产制造的主要产品有：MPP电力管、PE给水管、PVC给水管、PVC农田灌溉管、HDPE虹吸排水管等各种管材，品种齐全，价格公道。本公司现拥有国内塑料挤出生产线十余条，产品已通过国家塑料制品质量监督检验中心检验合格。我公司从开始组建就严格按照ISO9001质量体系标准运行，通过ISO9001：2000质量管理体系认证，产品深得用户信赖。

mpp电力管敷设施工：

- 9、工井的尺寸应考虑电缆的弯曲半径和满足接头安装的需要了，能使电缆在工井内做一个中间接头。工井的高度应使工作人员站立操作。
- 10、走向钻进、导向钻进时，孔径弯曲程度应满足电缆及从MPP管弯曲半径的要求。
- 11、非开挖会拉扩孔时，孔径应根据地下地质条件取套管外径的1.2-1.5倍。避免孔径过小不利于套管拉入和孔径过大引起地下岩土塌陷挤压套管。施工中，应根据地层变化，及时调整钻压和泵量，采取技术措施确保孔径均匀、内壁光滑平整。
- 12、采用非开挖走向钻进、导向钻进、顶管等技术时，在回拉扩孔将待敷设MPP 套管拉入钻孔时，机械牵引力应小于70N /m。
- 13、电缆牵引敷设穿入MPP

管时，应对电缆做牵引头，并采取措施尽量减少电缆摩擦力及磨损。电缆两端应有人看守，防止电缆损伤。14、电缆穿进MPP管后，不必严格拉直，应松弛一些成波浪形(蛇形敷设)，松弛长度约为管长的0.5%。15、拉管扩孔完成后，应采取措施避免砖石、砖块等物滑入孔径内。完成电缆敷设后，应对MPP管做封堵，以防漏水和小动物入内。16、管线水平净距、垂直净距、深度和与其他管线交叉净距应当符合《城市工程管线综合规划规范》。MPP管顶距铁路路轨公路路面的深度不应小于1m；距排水沟底不应小于0.5m；距城市街道路面的深度不应小于1m；管长除跨越公路或轨道宽度外，一般应在两端各伸出2m，在城市街道，管长应伸出车道路面；在道路、轨道两端做明井或暗井。沿普通铁路平行敷设时，距铁路路轨允许接近距离不应小于3m。17、电缆两端的终端头，拉管工井内应安装铭牌，标明电缆线号、起止点及电缆的电压、长度和截面。地面上有明显标志。

#### MPP电力管首要用途：

mpp电力管首要应用于城乡非开挖水平定向钻进电缆排管工程，及明开挖电缆排管工程。

城乡非开挖水平定向钻进下水排污排管工程。

工业废水排放工程。

#### MPP电力管施工须知：

管材运输、施工过程中严禁恣意抛摔、碰击、刻划、曝晒。

热熔对接时两管轴线要对准，端面切削要笔直平坦。

加工温度、时刻、压力、视气候情况作相应调整。

诺达管业(多图)-山东电线热缩套管由山东诺达环保建材有限公司提供。山东诺达环保建材有限公司(www.nuodaguanye.com)是山东临沂,塑料建材的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在诺达管业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创诺达管业更加美好的未来。