

PE电力管|PE电缆管|PE电力电缆护套管|临沂同正新材料有限公司

产品名称	PE电力管 PE电缆管 PE电力电缆护套管 临沂同正新材料有限公司
公司名称	临沂同正新材料有限公司
价格	80.00/米
规格参数	产品名称:PE管件 产品规格:PP-RDN50-200 生产地点:山东临沂市
公司地址	临沂市河东区凤凰岭街道昆明路与飞跃路交汇处东400米路南
联系电话	0539-8855266 17568276020

产品详情

PE电力管|PE电缆管|PE电力电缆护套管|临沂同正新材料有限公司

临沂PE电力管是以聚乙烯树脂为主要材料，加入适当助剂，经压挤出方式加工成型，具有耐腐蚀性、抗冲击性、抗老化、强度高、易弯曲、施工便捷特点。可以用于室外的电缆和光缆的护套管道系统，具有较强的适用能力。PE电力管以下特点：具有良好的刚性、强度性、也有很好的柔软性。可以采用接套连接方法，也可以采用热熔对接方式。施工简单方便，有利于管道的安装工程。耐腐蚀，使用寿命长久。在沿海地区，地下水位偏高，土地湿度大。使用金属或其它管道必须防腐，且寿命一般只有30年，而PE管材可耐多种化学介质，不受土壤腐蚀的影响。具有良好的韧性、挠度好。使用寿命长（地埋管寿命五十年以上），经久耐用，线路运行安全可靠。重量轻，维修、安装施工、保养方便，易于运输及操作，小口径管材可采用盘管形式，管段长，接头少，安装简便。

管材可做成多种颜色，以示区分。低温抗冲性能优异。PE的低温脆化温度极低，可在-20~60 温度范围内安全使用。冬季施工时因材料冲击性好，不会发生管子脆裂崩裂。耐磨性好。PE电力电缆护套管与其它金属管材相比，耐磨性是金属管的4倍之多。多种全新的施工方式。PE管除了传统的开挖方式进行施工外，还可以采用多种全新的非开挖技术，如顶管，衬管，裂管等方式施工，这对于一些不允许开挖的场所，是非常好的选择。PE电缆管应用领域：城镇通信光缆、低压电缆、有线电视网络、多媒体传输网络线路护套管及建筑物室内电线、电缆的穿导、隔离与保护。

临沂同正新材料有限公司本产品是我国邮电部大力推广的线路专用产品，适用于邮电、电力等工程，且可按用户要求提供特殊长度大家想了解更多有关PE排水管规格型号相关的问题可以致临沂同正新材料有限公司咨询。