

PVC—C电力电缆保护管

产品名称	PVC—C电力电缆保护管
公司名称	杭州富阳金盾塑业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州富阳区富春街道拔山村农林
联系电话	0571-6177659

产品详情

改性聚丙烯(MPP)电力电信电缆管，是无须大量挖泥、挖土及破坏路面，在道路、铁路、建筑物、河床下等特殊地段敷设管道、电缆等施工工程。与传统的“挖槽埋管法”相比，非开挖工程更适应当前的环保要求，去除因传统施工所造成的尘土飞扬、交通阻塞等扰民因素，这一技术还可以在一些无法实施开挖作业的地区铺设管线，如古迹保护区、闹市区、农作物及农田保护区、高速公路、河流等，可广泛应用于市政、电信、电力、煤气、自来水、热力等管线工程。

改性聚丙烯(MPP)电力电信电缆管具有抗高温、耐外压的特点，适用于1

0KV以上高压输电线电缆排管管材。管材常用规格为中110~中250，分为普通型和加强型。普通型适用于开挖铺设施工和非开挖穿越施工埋深小于4M的工程；加强型适用于非开挖穿越施工埋深大于4M的工程。产品通过国家化学建材测试中心的检测，取得了较好的社会效益和经济效益。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、光滑、磨擦主力小、可热熔焊对接。5长期使用温度—5~70。主要用途

1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。

2城乡非开挖水平定向钻进下水排污排管工程。3工业废水排放工程。施工须知

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管材最小弯曲半径应 75管外径。