

合肥电力管 安徽新塑 cpvc电力管公司

产品名称	合肥电力管 安徽新塑 cpvc电力管公司
公司名称	安徽新塑管业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高贸物流开发区大彭路与唐安路交口
联系电话	15805690025

产品详情

CPVC电力管是管材的最1佳选择

CPVC电力管是以CPVC树脂（氯化聚氯1乙1烯）为原材料，参加强塑剂、稳定剂等原材料经过高温溶解、塑形后制造而成，cpvc电力管多少钱一米，全名是CPVC电力电缆维护管，它比传统的钢管、石棉电缆排管乃至它的同门朋友PVC管都具有无1与1伦1比的优势，已经成为了当时电力电缆维护管商场不贰的挑选。

首要：CPVC电力管能够抗高温，这么就确保了当CPVC电力管内德电力电缆呈现短路时发生的高温不会把CPVC电力管熔化。

其次：CPVC电力管抗酸、抗碱，这么就确保了CPVC电力管能在不同的地质环境下铺设，比方盐碱地、沼地和酸性土壤。

再次：CPVC电力管具有极1好的热熔性，这么就确保了CPVC管在焊接、拼接时便利操作。

最后，cpvc电力管多少钱，CPVC电力管外表润滑、摩擦系数小，这么就确保了CPVC管在拖拉电力电缆时不会损害电力电缆。

CPVC因其低廉的安装和维护成本、使用安全、同时对各种不同化学物质有优异的使用性能，从而吸引了越来越多的关注，并且它的好处还不止于此。油田原1油集输用管材CPVC管材的导热系数仅为钢管的1/200，原1油在集输过程中保温性能很好，合肥电力管，可节省大量的能源，另外CPVC管材摩擦系数小，在相同条件下其流量至少为钢管的1.25倍，且重量轻、安装快捷方便。它的优异的化学稳定性和耐温性再加上塑料管固有的耐磨损及不结垢的优点，使其在原1油集输中显示出明显的优点，且使用寿命至少为钢管的8倍。再经过玻纤(GF)缠绕包复增强，使用压力可达到20~60MPa，可基本满足低、中、高压条件下的原1油集输。

产品特性

1、材料特性

CPVC电力管以耐热、绝缘性能优异的PVC-C树脂为主要材料，CPVC制品是公认的绿色环保产品，cpvc电力管公司，其优异的物化性能正越来越受到行业的重视。

CPVC电力管是硬直实壁管，内、外壁光滑平整，颜色呈桔红色，色泽明亮、醒目。

2、耐热性能

CPVC电力管较普通的UPVC双壁波纹管耐热温度提高15℃，能在93℃以上的环境下，保持不变形，且有足够的强度。

3、绝缘性能

CPVC电力管能经受3万伏以上的高压。

合肥电力管-安徽新塑-cpvc电力管公司由安徽新塑管业科技有限公司提供。安徽新塑管业科技有限公司（www.ahxinsu.com）是从事“CPVC电力管,梅花管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：文经理。