

# 山西MPP电力管山西CPVC电力管山西电力梅花管

产品名称	山西MPP电力管山西CPVC电力管山西电力梅花管
公司名称	山西冀盛通达物贸有限公司
价格	30.00/米
规格参数	
公司地址	小店区平阳路14号26幢
联系电话	18734108646

## 产品详情

山西MPP电力管、山西CPVC电力管，山西电力梅花管厂家生产直销。山西MPP电力电缆保护管，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，非开挖电力管工程更适应当前的环保要求。1、吕梁MPP管具有优良的电气绝缘性。2、吕梁MPP管具有较高的热变形温度和低温冲击性能。3、吕梁MPP管抗拉、抗压性能比HDPE高。4、吕梁MPP管质轻、光滑、磨擦主力小、可热熔焊对接。5、吕梁MPP管长期使用温度-5~70。山西CPVC电力管以耐热、绝缘性能优异的PVC-C树脂为主要材料，山西CPVC管是目前公认的绿色环保产品，其优异的物化性能正越来越受到行业的重视。山西CPVC管具有高强度、柔韧性好、耐高温、耐腐蚀、阻燃、绝缘性能良好、无污染、不易老化、质轻、施工方便等。1.吕梁CPVC管耐热性能，山西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，且具有足够的强度。2.吕梁CPVC管绝缘性能，山西CPVC电力管能经受3万伏以上的高压。3.吕梁CPVC管抗压性能，山西CPVC电力管经过材料改性，产品环刚度达到10kpa，明显高于国家有关部门对于埋地塑料管，其环刚度应在8kpa以上的规定。4.吕梁CPVC管抗冲击强度高，山西CPVC电力管在0 温度下能经受1kg重锤，2m高度的冲击力，充分反应出该材料的低温冲击性能是完全能适用于施工环境条件下的要求。5.吕梁CPVC管阻燃性能，PVC和PVC-C材料都具有良好的阻燃性能，能离火即熄。特别是PVC-C材料，由于它的氯含量明显高于PVC，所以阻燃性和烟密度指数更有明显的提高。6.吕梁CPVC管安装性能，山西CPVC电力管重量轻、强度高、施工敷设方法简捷，能实现夜间开挖埋设，回填路面，白天可以照常通车；采用弹性密封橡胶圈承插式连接，安装连接方便、快捷、连接密封性能良好，能防止地下水的渗漏，有效保护电力电缆的使用安全。7.吕梁CPVC管使用寿命长，CPVC电力管材料耐腐蚀、抗老化、使用寿命可长达50年以上。广泛用于城市电网建设和改造；城市市政改造工程；民航机场工程建设；工程园区、小区工程建设；交通、路桥工程建设城市路灯电缆敷设，并起导向和保护作用。山西梅花管是以pvc粒子为主要材料加上其他配方经过独特的模具而形成的一种梅花状的通信管材，又称梅花管和蜂窝管，此种管材内壁光滑，直接可穿光缆，可节省工时，其结构合理，使用价值高，寿命长。它主要用于优点、移动、铁通、联通、网通、广电等通信电缆护套管。山西冀盛通达管业生产太原电力MPP管，吕梁电力MPP管，晋中电力MPP管，榆次电力MPP管，忻州电力MPP管，长治电力MPP管，太原CPVC电力管，晋中CPVC电力管，榆次CPVC电力管，吕梁CPVC电力管，山西电力梅花管，太原电力梅花管，吕梁电力梅花管，晋中电力梅花管，榆次电力梅花管，山西地区可快速发货，整车零担均可。