

CPVC 穿线管 高压电力护套管 通信管

产品名称	CPVC 穿线管 高压电力护套管 通信管
公司名称	新乡恒久通塑业有限公司
价格	10.00/米
规格参数	恒鼎通:10 110*4.9米 河南新乡:15米
公司地址	河南省新乡市原阳县太平镇尹庄村西500米路南
联系电话	13007511566

产品详情

河南新乡恒鼎通管业，河南地区的管材供应商。大致分为MPP电力管，多孔梅花管，CPVC电力管，

恒鼎通CPVC电力管以耐热、绝缘性能优异的PVC-C树脂为主要材料，恒鼎通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。

恒鼎通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.恒鼎通CPVC管耐热性能，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，且具有足够的强度。
- 2.恒鼎通CPVC管绝缘性能，CPVC电力管能经受3万伏以上的高压。
- 3.恒鼎通CPVC管抗压性能，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.恒鼎通CPVC管抗冲击强度高，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.恒鼎通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.恒鼎通CPVC管安装性能，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.恒鼎通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。

恒鼎通梅花管是以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。可快速发货，整车零担均可

。