

# 五孔七孔梅花管通讯光缆护套管河南

产品名称	五孔七孔梅花管通讯光缆护套管河南
公司名称	长葛市宇龙实业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宇龙 型号:28-32
公司地址	河南省许昌地区长葛市107国道杜村寺段路西侧
联系电话	0374--6105591 13837475709

## 产品详情

用途	电线护套管	材质	pvc管
公称外径	28-32 (mm)	壁厚	2 (mm)
外观	白色	长度	6 (m)
公称压力	咨询：13837475709 (mpa)		

多孔梅花管：hdpe通讯用多孔梅花管 地址：河南省长葛市 13837475709  
电话：13837475709; 0374-6105591 多孔梅花管 hdpe一体多孔管，具有很强的兼容性和使用性，产品采用一次成型技术、护套与子管为一体，无需二次穿子管便可一次铺设完成；重量轻，搬运方便；内壁光滑，穿线省力。产品原材料采用hdpe（聚乙烯）为主要基料，适合温度范围较大（+60 --20 ），具有低温回弹性，抗压、抗冲击性强，并能耐酸碱、耐老化、使用寿命长达50年以上。它适合光缆、电缆、同轴电缆等诸多线缆的穿放，广泛用于电信、广电、铁路、部队等通信电力的使用。

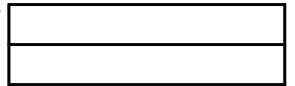
产品销往： 郑州 新郑 长葛 许昌 开封 尉氏 通许 濮阳 洛阳 三门峡 安阳 新乡 焦作 禹县 临颖 鄢陵 襄县 平顶山 宝丰 汝州 夹县 石龙区 叶县 舞刚 舞阳 漯河 驻马店 确山上 蔡扶沟 沈丘 项城 周口 信阳 罗山 光山 固始 南阳 卧龙区 高新区 新华区 方城 社旗 唐河 桐柏 邓州 内乡 镇平 西峡 析川 南召 联系人:郭广照 电话:13837475709 我单位 拥有塑料管生产线15条、pe管、pe供水管、hdpe管、hdpe导渗管、pvc管、ppr管、cpvc双壁波纹管、hdpe双壁波纹管、玻璃钢管、螺旋管、碳素螺旋管、碳素波纹管、碳素管、波纹管、塑料波纹管、螺旋波纹管、碳素波纹管、pe碳素管、pe螺旋管、pe碳素螺旋管、pe碳素纤维管、pe燃气管、pvc、pe多孔通讯管、五孔梅花管、七孔梅花管、供水管、年产用于电网改造、通讯、供水、排水、光缆护套、燃气输送hdpe管、垃圾填埋场用hdpe导渗管、pvc塑料管19000余吨、螺旋缝埋弧焊钢管8万余吨；环保hdpe防渗膜。

另：垃圾处理厂专用pe管道（河南省有几十家处理厂用）----导滤，排水，导气。。。。  
pe管，pe供水管，hdpe管，pvc管，ppr管 hdpe管，pvc管，ppr管，pe管，pe供水管 公司部分产品图片：

一：碳素管，螺旋管，碳素螺旋管，波纹管，塑料波纹管，碳素波纹管

50mm碳素管：3.5元/每米      65mm碳素管：4.0元/每米      80mm碳素管：6元/每米  
100mm碳素管：7元/每米      125mm碳素管：11元/每米      150mm碳素管：15元/每米

175mm碳素管：20元/每米 联系人:郭广照13837475709，0374-6105591 河南省长葛市



- 1、碳素管、柔韧性优越、可弯曲自如地绕过障碍物、便于施工。
- 2、碳素管、强度高、耐腐蚀性强、耐酸、碱性能佳、使用寿命长、适用范围广泛。
- 3、碳素管、质地轻、搬运方便、内部穿有引线钢丝、穿线方便。
- 4、碳素管、单跟长度长、接口少、施工工期短、综合成本低。

碳素管、主要用于城网改造、高低压电缆埋地护线管、电信电缆、高速公路、变电站、水利工程等。

二：hdpe双壁波纹管 cpvc双壁波纹管 双壁波纹管价格 hdpe双壁波纹管：长度6米/根

110mm双壁波纹管：6元/每米 160mm双壁波纹管：12元/每米 200mm双壁波纹管：18元/每米  
250mm双壁波纹管：24元/每米 315mm双壁波纹管：30元/每米 400mm双壁波纹管：50元/每米  
500mm双壁波纹管：82元/每 600mm双壁波纹管：190元/每米 800mm双壁波纹管：350元/每米

联系人:郭广照13837475709，0374--6105591河南省长葛市 hdpe双壁波纹管[管材应用范围]

市政工程雨水、污水排放 工业废水排放、小区排水工程 盐业输卤、渔业输水  
矿井通风、排水工程 农林排灌 凿井工程的井壁管（开孔的双壁波纹管） 水利工程  
低压电缆与通信电缆护套管 联系人:郭广照13837475709，0374--6105591河南省长葛市

三：mpp电缆穿越管，过路管； 联系人；郭广照 电话;13837475709 0374---6105591 mpp

改性聚丙烯电力电缆保护管应用非开挖技术，无须大量挖泥。挖土及破坏路面，完成在道路、铁路、建筑物、河床下等特殊地段敷设管道、电缆与传统的“挖槽埋管”相比，更适合当前的环保要求，去除传统施工所造成的尘土飞扬。交通阻塞等扰民因素，还可以解决在一些无法实施开挖作业的地区铺设管线，如古迹保护区。脑室区农作物及农田保护区、高速公路、河流等，广泛应用于市政、电信、电力、煤气、自来水、热力等管线工程。mpp改性聚丙烯电力电缆保护管具有抗高温，耐外压的特点；适用于10kV以上高压输电线电缆排管管材。常用管材分为普通型和加强型。普通型适用于开挖辅设施工和非开挖穿越施工埋深小于4m的工程；加强型适用与非开挖穿越施工埋深大于4m的工程

联系人；郭广照 电话;13837475709 0374---6105591 四：cpvc电缆穿线管 1、材料特性埋

地式高压电力电缆保护管以耐热、绝缘性能优异的cpvc树脂为主要材料，使材料的性能较upvc产品有明显的提高。cpvc制品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。

cpvc埋地式高压电力电缆保护管是硬直实壁管内、外壁光滑平整，颜色呈桔红色，色泽明亮、醒目。

2、耐热性能 cpvc埋地式高压电缆管较普通的upvc双壁波纹管耐热温度提高15℃，能在90℃以上的环境下，保持不变形，且具有足够的强度。 3、绝缘性能 cpvc埋地式高压电力电缆保护管能经受3万伏以上的高压，在目前城市电网改造中，高压电力电缆一般在3万伏以下，因此对于城市电网而言，该保护管的电绝缘性能已大于电力电缆的电绝缘性能，使用会更安全。 4、抗压性能

cpvc埋地式高压电力电缆保护管经过材料改性，产品环刚度达到10kpa

a，明显高于国家有关部门对于埋地塑料管。其环刚度应在8kpa

a以上的规定。可见，该保护管的埋地抗压性能非常优良，完全适用于各种道路的施工。

5、抗冲击强度高 埋地式高压电力电缆保护管在0℃温度下能经受1

kg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。

6、阻燃性能 pvc和cpvc材料都具有良好的阻燃性能，能离火即熄。特别是cpvc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 7、安装性能

埋地式高压电力电缆保护管重量轻、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。 8、使用寿命长

cpvc材料耐腐蚀、抗老化、使用寿命可长达50年以上。