

九孔格栅管厂家配件赠送

产品名称	九孔格栅管厂家配件赠送
公司名称	天津市津南区运涛管材经营部
价格	6.00/米
规格参数	轩驰品牌:河北 107:162 河北:雄安新区
公司地址	津南区小站镇迎新村钢材市场北侧
联系电话	18822072680

产品详情

九孔穿线管，九孔栅格管标准长度为6米，实际施工中末端多余裁剪下来的短段仍可以用到合适的地段，材料利用率高，工程造价相对于采用二次穿子管方式折算到每子孔成本费可以节省30%以上。

九孔穿线管，九孔栅格管是一种外方内方的多孔塑料管材。它集护套与子管为一体，一次积压成型，造型美观，采用PVC工程塑料制作，抗压强度高，重量轻，使用寿命长，内壁光滑，摩擦力小，施工方便，可抵抗外力影响，保护光、电缆的功能；内格近似方格形，有效空间大，便於穿放光、电缆。

由于护套与子管为一体，一次铺设就可以完成。管子与管子之间采用套接方式连接，并有标记，施工极为方便。施工单位只要按设计要求将管道沟挖好，就可以铺设管子，并且可立即回土，大大缩短了施工工期，无需二次穿子管。

九孔穿线管，九孔栅格管道路由的选择是根据设计文件及城市规划部门批准的文件进行施工测量的。施工队根据设计管群方式决定开挖管道沟的宽度和深度，在车行道一般管道顶距路面为0.7米，人行道为0.5米。对管道沟底部要求平整，避免挖掘过深，破坏土壤结构。遇到坡度可以随地形挖掘，要保持管顶净高；遇到路由需弯曲，应为缓慢弯曲，只要在管子可弯曲范围都可以，不得急转弯，施工人员可自行掌握。

采用九孔穿线管，九孔栅格管埋设时，无特殊情况（软土）的管道沟不需要做基础，同时也不要混凝土包封。为了防止今后有人开挖，在九孔穿线管，九孔栅格管上回土100mm后铺上红砖，可避免管道受损。由于九孔栅格管的抗压强度高，尤其是穿越公路时，只要施工单位按设计要求深度埋设，管子在沟底排列整齐，先回填20公分细土，再正式回填土，防止大石块直接压在管子上。如果没有细土的情况，可以铺沙，这样可以完全替代常用过公路采用钢管方式，可以节省大量工程费用，同时减轻劳动强度。当过公路时深度达不到时，可采用混凝土包封办法。在沟底有石头情况下，先铺一层约10公分厚的沙子再铺管。在人手孔的末端，子管配有塞子，不用的孔用塞子堵住，防止泥少或异物堵管孔。

四孔格栅管，具有很强的兼容性和使用性，它适合光缆、电缆、同轴电缆、PCM电缆企业内部通信等使用。格栅管原材料采用以PE（聚乙烯）为主要基料，PVC四孔格栅管适用温度范围较大，PVC四孔格栅管具有低温回弹性，抗压、抗冲击性强，并能抗酸碱、耐老化。寒热带地区均可使用，PVC四孔格栅管经交通部交通工程管理中心检测等诸多线缆的穿放，PVC四孔格栅管广泛用于电信、广电大中型工矿PVC各项指标均达到通信行业YD/T841-1996（地下通信管道塑料管）技术标准要求。

PVC四孔格栅管主要用于通信和有线电视的光缆保护套，施工方便快捷。

PVC四孔格栅管从四孔——九孔多种规格，外型有方型、长方形和其它异形。每根管材长度6米（或按用户需要）。PVC四孔格栅管质量（管材、接头和密封等）均达到Q/KW02-2005标准，PVC四孔格栅管经信息产业部电工产品质量检测中心测试合格。PVC四孔格栅管年生产量600万米。

四孔格栅管以聚氯乙烯为主要原料，配以增韧剂，抗老化剂及其它辅助添加剂等，集护套与子管为一体，一次挤压成型，造型美观。PVC四孔格栅管是集护套与子管为一体，一次挤压成型，造型美观。P格栅管采用PVC工程塑料制作，PVC四孔格栅管具有抗压强度高，重量轻，使用寿命长，内壁光滑，磨擦力小，施工方便，可抵抗外力影响，保护光、电缆的功能。PVC四孔格栅管内孔近似方格型

, 有效空间大, 便于穿光、电缆。