

呼和浩特电力管 雄县爱民 电力管检验批

产品名称	呼和浩特电力管 雄县爱民 电力管检验批
公司名称	雄县爱民塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市雄县昝岗镇昝东村天使大道87号
联系电话	19801915325 19801915325

产品详情

产品特点：

- 1、抗压性强，耐老化。采用改良PVC工程塑料一次挤出，成形强度高，电力管检验批，管内栅格状形成物理学钢性结构，比普通塑料管材环刚度高10-100倍，正常情况无须做基础或包封，能代替钢管安全穿越马路，阴燃（离火即熄性好），抗腐蚀，耐老化，使用寿命长达50年以上。
- 2、规格齐全，组合多样。产品规格有单孔、4孔、5孔、6孔、9孔，可放置不同口径的光电缆，与原有水泥管、波纹管等管道可以自由过渡、组合，并有相应的配件如接头、堵头、勒带、专用胶水、修补片等便于施工操作。
- 3、结构创新，节省管位。外形结构为弧角方形，排布整齐方便。占用管位小，仅为水泥管位的10%，开挖量小，有效节省城市地下管位资源，对道路交通及市政影响少。
- 4、韧性好，弯曲自由。一段6米长管材，弯曲弦高可达1.2米以上，电力管厂商，特殊变向可配接专用弯头。施工中碰到弯道或交越其它管线时能轻松避开。
- 5、施工便捷，省工省时。护套与子管成一体，无需二次穿子管一次铺设即可穿缆，避免了二次穿子管变形扭结；排序混乱，重复施工的麻烦；搬运方便；内壁光滑，穿线省力；接口有装配标记，排接有序；抗压性强，埋深仅要求0.3-0.5米，无需做基础和水泥包封，先回填细沙土20公分再回填土即可通车，过马路无须做基础和水泥包封。使用PE/波纹管过马路须另接钢管（钢管用量大，造价高，须焊接，施工笨重，易腐烂，使用寿命短），水泥浇灌需保养期，呼和浩特电力管，二次穿子管才能穿光缆，使用栅格管施工比使用PE/波纹管缩短工期近1/2，比使用水泥、钢管缩短工期近3/5。
- 6、利用率高，综合造价低。内格结构为方形，集护套与子管为一体，内孔有效空间大，截断后可连接使用，省材料，工程投入少。比使用PE/波纹管节省造价近20%，更可以替代钢管，节省50%左右的投资。

多孔格栅管之所以称为多孔，是因为它有多个孔，多孔格栅管包括有单孔格栅管，四孔格栅管，五孔格栅管，六孔格栅管，九孔格栅管，

多孔格栅管七孔蜂窝管以及更多孔等各种的格栅管。雄县爱民塑胶有限公司生产的多孔格栅通信直埋管是一种新型光缆护套管，是集护套与子管为一体，一次挤压成型 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，磨擦力小，施工方便，可抵抗外力影响保护光、电缆功能的管子。有效空间大，电力管件，便于于光缆的穿导、隔离及保护，产品具有提高工效、节约成本、安装方便、稳妥可靠等明显优点。广泛适用于光纤通讯、有线电视、电力电缆多媒体传输等基础工程，是一种新型实用的光电通讯设施的配套产品。

虽然现在格栅管经过种种艰难的发展成为了人们如今生活中常见的管材之一，但是我们现在大多数人对这种管材只是在表面上了解，真正的说到格栅管的一些细节问题上，我想还是有极大一部分人不是很了解的，如今这种管材的性价比非常的高，不仅仅给我们的生活带来了方便，还给我们的工作带来了非常不错的效益。经过这几年中国的发展，这种管材已经经过天翻地覆的变化，变化的让人们惊讶。

呼和浩特电力管-雄县爱民-电力管检验批由雄县爱民塑胶有限公司提供。呼和浩特电力管-雄县爱民-电力管检验批是雄县爱民塑胶有限公司（www.aimingd.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李经理。同时本公司（www.aimingsg.com）还是从事PE给水管，PE给水管材，PE给水管道的厂家，欢迎来电咨询。