

塑合金方孔管，100*100

产品名称	塑合金方孔管，100*100
公司名称	杭州万通塑胶有限公司
价格	25.00/米
规格参数	
公司地址	浙江杭州萧山戴村镇
联系电话	86-057182000528 18057186988

产品详情

塑合金方孔管

是我公司综合运用了多种具有协同效应的功能型高分子材料，配以相应的增韧剂、刚性增补剂、防老剂及其它辅助添加剂等，并经分部捏和整体捏和相配合的方法，经过试制、试验、分析、总结、删选和改进等，最后成功开发出了第三代通讯管高强度塑合金方管。（杭州万通塑胶有限公司 www.hzwtsj.cn 18057186988）

该管综合应用了多种高分子材料，并经过互穿网络合金化处理，使产品具有抗冲击性能好、强度高、耐腐蚀等多项优点。同时利用了力学分配原理进行创新结构设计，外方内圆整体结构一次挤出成型，达到分散应力支撑管体和提高抗压强度的目的。一、耐腐蚀性强：

塑合金方孔管

具有耐酸、碱、盐等化学腐蚀的性能，经浙江省技术监督局测试，其指标 1.50克/平方米，达到了腐蚀性流体传输用管料的技术要求，如在盐碱地敷设钢管，其使用寿命仅有3-5年；而塑合金复合通信管按其指标推算，使用寿命至少为30年以上。二、管群组合搭配方便：

塑合金方孔管

的创新结构设计，既达到了分散应力支撑管体和提高抗压强度的目的，又方便了群管的组合搭配。在施工过程中，无须专门固定；管道群经扎带勒紧后，还可有效地提高整体抗压能力。

三、施工便捷、工程造价底：

塑合金方孔管

采用套管接连，接续时只需涂上专用胶水后套入即可。管材端部印刷有装配标志，方便监理人员检验是否套接到位。和钢管相比，还减轻了施工时的劳动强度。每米塑合金复合通信管的价格仅为钢管的2/3，用它替代钢管，单从材料费用一项计算，每公里工程造价就可节省近2万元，而且使用寿命远远超过钢管。

塑合金方孔管的产品用途

塑合金方孔管

各项综合技术指标处于国内同类产品的领先水平，可替代钢管用于信息管线穿越马路的埋地敷设工程。组合排列容易、施工简便、既可降低工程造价，又可延长通信管道的使用寿命。产品广泛适用于互联网、移动电话、程控电话、广播电视及所有使用光、电缆作为传输路由的部门。

塑合金方孔管

采用了多元合金网络协同技术，且管材结构采用了外方形内正十二边形及辅助三角形支撑的独特的增强型力学构架，经一次挤出成型。从而使该产品具有高韧性、高抗压性和高抗冲击性及耐腐蚀性等无可比拟的突出性能。

塑合金方孔管一般都是黑色，规格有三种，bffiii-110，bffiii-92,bffiii-62。

塑合金方孔管

各项性能指标均处于国内领先水平，可替代钢管用于信息管线穿越马路、过桥等方面。管道组合排列容易、施工简便。既可降低工程造价又可延长使用寿命。产品填补了塑料合金材料在通信管道应用领域的国内空白。取得了以塑代钢的突破性进展。塑合金复合通信管广泛的应用于互联网、移动电话、程控电话、广播电视等所有使用光电缆作为传输路由的部门。产品经浙江、上海、江苏、北京等地使用，反映良好。并受到各地电信、联通、移动和广电等单位的广泛关注。塑合金复合通信管的推广应用，不但有着显著的经济效益，而且有着显著的社会效益。

有何疑问，欢迎来电咨询，有专业人士为您解答。18057186988 0571-82000528

欢迎来公司主页上查看更多信息：www.hzwtsj.cn