

梅花管_腾达汇泰_梅花管应用领域

产品名称	梅花管_腾达汇泰_梅花管应用领域
公司名称	雄县腾达塑胶制品有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:腾达汇泰 型号:PD1266
公司地址	雄县昝岗镇昝王庄村
联系电话	086-03125711188 15130471888

产品详情

梅花管的抗低温性能是非常不错的，聚乙烯的低温脆化温度极低，可在-60-60 温度范围内安全使用，冬季施工时，材料低温抗冲击性好，不易发生管材脆裂，虽然pe梅花管能耐温到60 但是不可以当做热水管来用，因为这样会使管材长期在超负荷工作状态下，这样超负荷状态下任何材料都是有可能发生物理变化的，而且PE给水管材的承压能力是随温度的升高急剧下降的，所以在施工时一定要按国家施工规范，还要根据管材的性能正确的使用管材以免出现不必要的损失。

欢迎致电雄县腾达汇泰有限公司！

梅花管采用一次成型技术、护套和子管融为一体，在施工的时候只要铺设一次管路，就可以达到子管同时铺设的目的，此外，子管相互独立，而又高度统一，可以满足同时享受保护套的保护作用。在施工上，不需要再进行二次穿子管就可以完成铺设任务。此外，在产品特点上，梅花管具有分量轻，便于施工的特点，可以采用热熔焊接，便于连接；梅花管的适应温度大，设计的使用温度可以达到+60度到-20度，可以在我国大部分地区安装。抗腐蚀性、抗氧化性好、具有很好的延展性和强度，能够在不同的地质条件下安装。梅花管它主要用于移动、铁通、联通、网通、广电等通信电缆护套管。在产品特点上，梅花管具有非常突出的性能优势和价格优势，

七孔梅花管在挤塑成型时变化多、用途广、占比重颇大的加工方法。七孔梅花管是在旋转的螺杆与机筒之间进行输送、压缩、熔融、塑化、定量的通过处于挤塑机头部的模具和定型装置，生产出连续型材的加工工艺过程。显然，希望来自挤塑机的塑料熔体有足够的流量、无拨动、重现性好，且热性能与力学性能均一，因而需考虑挤塑模及定型模中的流变学与热力学过程，以及可能存在于口模与定型模之间、或与两者有关的任何拉伸作用对挤塑成型产品质量优决定性影响的一些因素。七孔梅花管成型复杂、用料精细，管材成型后管壁光滑、吸水性低、柔软性好，是通讯、广电、移动、联通、铁通、电信、电力、通讯等部门穿线、光缆等产品的绝佳选择。