

如何判断hdpe管好坏,hdpe管,hdpe管生

产品名称	如何判断hdpe管好坏,hdpe管,hdpe管生
公司名称	镇江荣诚管业有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:荣诚 型号:LI1143
公司地址	江苏省扬中市经济开发区新星工业园区
联系电话	0511-88200982 15952983860

产品详情

HDPE管

HDPE管材

高密度聚乙烯 (HDPE) 管材，是采用高密度聚乙烯树脂经挤出机挤出而成，产品抗老化，强度高，耐磨性能好。同时具有优异的耐腐蚀、耐冲击、耐低温、自润滑、流阻小等性能，适用于供水、制药、化工、排污、沙浆等腐蚀性介质的输送及高层建筑的雨水管等。

我单位也可根据客户要求生产超高分子量的聚乙烯管材和燃气、埋地聚乙烯管材、管件。

HDPE矿用管等塑料管件使用材料的对应名称

ABS (丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物)

未增塑的聚氯乙烯 (UPVC)

CPVC (后氯化聚氯乙烯)

PP (聚丙烯)

PE (聚乙烯)，也称为LDPE，MDPE和HDPE (低，中，和高密度)

PVDF (聚偏二氟乙烯)

HDPE花管

HDPE矿用管的设计要求

一、HDPE矿用管的设计要求

(1) 进入住宅型管材：de25 ~ de40

(2) 进入楼层的主要系统：de40 ~ de90

(3) 进入小区、市政道路系统：de90 ~ de225

2、由于其材质的钢性及线性膨胀系数，在考虑强度问题时，必须增加固定点的数量来保证供水管网的钢性；在考虑线性膨胀系数时，必须考虑到长距离管道的敷设必须有一定的伸缩量。

3、管道的埋设深度根据冰冻程度，外部荷载与其它管道交叉等因素确定。在一般情况下，埋设深度可在冰冻线以下0.2米处，并符合当管径大于110mm时，管顶埋深为1.0米。

4、沟槽底部一般为管外径加0.4米，管沟边应是一直线，沟底应在一平面，沟内不得含有突出物、碎石或其它硬块。用机械挖沟时，沟底应留0.2 ~ 0.3米厚的土层暂不开挖，最后应当用人工清理沟底至标高位置。

5、HDPE矿用管敷设时，管顶回填20cm的中粗砂，管底做15cm的砂垫层。

PE电缆护套管

PE电缆护套管

PE电力管，PE电缆护套管产品简介

电力电缆用PE护套管（PE电缆护套管）是以优质高密度聚乙烯树脂为主要原料，加入适当助剂，经挤出方式加工成型的一种高新技术产品。该产品具有耐腐蚀、抗老化、抗冲击、机械强度高、使用寿命长、电气绝缘性能优良等性能特点，可广泛应用于埋地高压电缆、路灯电缆保护套管等领域。

PE电力管，PE电缆护套管优点性能

* 优异的物理性能

采用优质聚乙烯原料生产。既具有良好的刚性、强度、也有很好的柔性。有利于管道的安装

* 耐腐蚀，使用寿命长。在沿海地区，地下水位偏高，土地湿度大。使用金属或其它管道必须防腐，且寿命一般只有30年，耐PE管材可耐多种化学介质，不受土壤腐蚀的影响。

* 韧性、挠度好 PE管材是一种高韧性管材，其断裂伸长率超过500%。对基础不均匀的地面沉降和错位的适应能力非常强。抗震性好。小口径管材可任意弯曲。

* 管壁光滑，摩擦系数小，穿缆容易，施工工期效率高。

* 电绝缘性能好，使用寿命长（地埋管寿命五十年以上），经久耐用，线路运行安全可靠。

* 重量轻，维修，安装施工，保养方便，易于运输及操作。

- * 小口径管材可采用盘管形式，管段长，接头少，安装简便。
- * 管材可做成多种颜色，以示区分。
- * 低温抗冲性能优异 PE的低温脆化温度极低，可-20—40温度范围内安全使用。冬季施工时，因材料冲击性好，不会发生管子脆裂。
- * 耐磨性好 PE管与其它金属管材相比。耐磨性是金属管的4倍。
- * 多种全新的施工方式。PE管除了传统的开挖方式进行施工外，还可以采用多种全新的非开挖技术，如顶管，衬管，裂管等方式施工，这对于一些不允许开挖的场所，是较好的选择。