

垃圾填埋用HDPE管,HDPE管,荣诚管业HDP

产品名称	垃圾填埋用HDPE管,HDPE管,荣诚管业HDP
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:BL1009
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

PE抽沙管

超高PE抽沙管突出性能如下：

- 1、重量轻 只有钢管的八分之一；通过活动法兰螺栓连接，安装、拆卸、运输方便，缩短开工时间，提高效益，在外力破坏后，修复更换管道节约费用。
- 2、韧性好 超高PE抽沙管道在有拉力，强度高，有弹性，管壁挤压、受内外力冲击不断裂；塑料管之间直接连接，在水中能弯曲,4-8条可以弯曲360度，抗风浪效果好；在陆地上连接，凹凸面在30度以内的区域，可以直接连接，不用修铺地面。
- 3、耐磨性强 超高分子PE抽沙管是钢管的4-8倍，使用寿命更长；管道材质耐腐蚀性强，海水中浸泡50年，不会发生任何变化；抗紫外线，抗老化，根据含沙量的多少能用8-10年。
- 4、安装方便 超高PE抽沙管两头带活动金属法兰；整条成品管无任何焊缝，管与管通过活动法兰直接用螺栓连接；管口内衬钢圈，可以确保管口长期安装拆卸的使用过程中不变形，不断裂，不漏，确保输送工程的高效率。
- 5、摩擦系数小，耐侯性强 超高PE抽沙管内外壁光滑，摩擦系数极小，输送效率比钢管高20%-30%，使用温度在-40 至60 ，能适应恶劣的气候温度变化。
- 6、造价低 无论在陆地还是水中长期使用，工程总造价低，效率高，更安全，更方便。

HDPE管生产厂家

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管生产厂家】产品特点

hdpe给水管排污管的性能优势

连接可靠：聚乙烯管道系统之间采用电热熔方式连接，接头的强度高于管道本体强度。

低温抗冲击性好：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，因材料抗冲击性好，不会发生管子脆裂。

抗应力开裂性好：HDPE管具有低的缺口敏感性、高的剪切强度和优异的抗刮痕能力，耐环境应力开裂性能也非常突出。

耐化学腐蚀性好：HDPE管道能耐多种化学介质的腐蚀，土壤中存在的化学物质不会对管道造成任何降解作用。聚乙烯是电的绝缘体，因此不会发生腐烂、生锈或电化学腐蚀现象；此外它也不会促进藻类、细菌或真菌生长。

耐老化，使用寿命长：含有2-2.5%的均匀分布的碳黑的聚乙烯管道能够在室外露天存放或使用50年，不会因遭受紫外线辐射而损害。

耐磨性好：HDPE管道与钢管的耐磨性对比试验表明，HDPE管道的耐磨性为钢管的4倍。在泥浆输送领域，同钢管相比，HDPE管道具有更好的耐磨性，这意味着HDPE管道具有更长的使用寿命和更好的经济性。

可挠性好：HDPE管道的柔性使得它容易弯曲，工程上可通过改变管道走向的方式绕过障碍物，在许多场合，管道的柔性能够减少管件用量并降低安装费用。

【HDPE管生产厂家】适用范围

(1) 城镇供水； (2) 天然气，煤气输送； (3) 矿砂，泥浆输送； (4) 食品，化工领域； (5) 置换水泥管，铸铁管； (6) 园林绿化，农业喷灌。

HDPE市政给水管

产品特点

一、PE100级PE矿用管材 结构特征

煤矿井下用聚乙烯管材有以下特点：

1、重量轻、寿命长；

- 2、耐腐蚀性强；
- 3、强度大、耐冲击，安全性强；
- 4、良好的密封性能，安全性强；
- 5、易连接，安装方便；
- 6、适应环境力强，施工快捷；
- 7、管壁光洁度高，流体阻力小，不易结垢；
- 8、阻燃性能、抗静电性能均符合国家标准要求。

二、PE100级PE矿用管材 技术特征

1、外观

- 1) 管材颜色为：黑色
- 2) 管材内外壁应光滑、平整、不允许有气泡、裂口和明显的沟纹、凹陷等，外观色泽应均匀。
- 3) 每根管材两端面应与轴线垂直。

三、操作使用

- 1、热熔对接连接：采用专用的对接焊机，将管道连接起来。
- 2、钢塑连接：采用法兰、螺纹丝口等连接方法。
- 3、承插连接：采用特制承插口连接。

四、运输、贮存

管材运输时，应避免剧烈撞击、抛摔，严禁拖擦及防止尖锐硬物划伤，及油污和化学品污染。

管材贮存在远离热源及油污和化学品污染地，地面平整、通风良好的库房内；如室外堆放，应有遮盖物，管材应水平整齐堆放，堆放高度不得超过1.5m。

工作原理

五、安全警示

热熔承插连接采用带电操作，严禁在含有瓦斯等易燃易爆气体的场所施工。

在管道吊运安装过程中，应采用绳索或柔性带吊装，安装时不得碰坏管子，如必须有时，则须采取防护措施。

使用时压力不得超过管材的公称压力。

埋地的煤矿井下用聚乙烯管材应沿线连续敷设警示带。

煤矿井下用抽放瓦斯、供水排水管、喷浆管、正压通风管、负牙通风管的导电性能不同，应按规定的用途使用；若使用其它企业的聚乙烯管，应注意不同用途的产品具有不同的表面电阻值，不得错用。KM型通用管可适用于各种用途。