

## PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管公司 康凯「质量过硬」

产品名称	PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管公司 康凯「质量过硬」
公司名称	江苏康凯管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台板桥红太阳装饰城
联系电话	15251800091

## 产品详情

PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管为什么会替代橡胶管呢？

### 1、重量：

橡胶管每根重近100公斤，安装时需要四个人才能抬起。钢丝网骨架复合管系极薄壁管材加工而成，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管连接，故重量轻，仅有20—30公斤，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管安装时只需两个人。

### 2、安全：

橡胶管在使用时常发生事故。缺口不仅造成油到处乱喷，而且可能伤人。钢丝网骨架塑料管的使用可靠性比它要高很多，不会出现这样的后果。

### 3、效率：

用橡胶管卸一船油（小船为300吨），由于温度低、压力小等原因，需用14小时，马鞍山PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管，且每船油只能抽出百分之九十五，残留的卸不出来，须随船在返。而用钢丝网骨架塑料管来抽油，抽吸效率可达百分之九十八点三，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管规格，仅需要10小时就够了。

### 4、寿命：

橡胶管使用寿命仅仅十几天至几个月，而钢丝网骨架塑料管寿命可达三年至五年。另外，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管对于小面积的泄漏，还可以补焊，修好后重新使用。

## PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管如何保温好？

钢骨架聚乙烯复合管作为一种新型的复合型管材，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管它在很多性能上比其他管材相比相对比较特殊，今天我们就来了解一下怎样将孔网钢带聚乙烯复合管保温。

热水管道运行温度较低热损失小，且水的热容量比较大，因此热水温度降落较小，一般不按允许温度降条件计算。当PSP管道公称外径 315mm时，建议散热损失进行计算。

当保温在投资中占较大比例或工艺允许时，可按允许温度降进行保温层厚度计算。此时，孔网钢带聚乙烯复合管保温层厚度略小于钢管保温层厚度，但应当校核散热损失是否符合GB4272中的规定。

室外敷设、季节性运行时，外部环境温度取历年运行期日平均温度的平均值。

在有工艺要求时，外部环境温度应按不利的条件取值。

直埋于土壤中，当管道中间埋深大于两倍管道保温外径时，环境温度应取管道中间埋深处土壤自然温度；当管道中间埋深小于两倍管道保温外径时，环境温度可取地表面土壤自然温度。建议管道埋深大于四倍保温层外径。

钢丝网骨架塑料复合管是用高强度过塑钢丝网骨架和热塑性塑料聚乙烯为原材料，钢丝缠绕网作为聚乙烯塑料管的骨架增强体，以高密度聚乙烯（HDPE）为基体，PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管采用高性能的HDPE改性粘结树脂将钢丝网骨架与内、外层高密度聚乙烯紧密的连接在一起而制作的复合管

PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管产品应用范围：

1. 市政工程：城市建筑给水、饮用水输送；
2. 化学工业：酸、碱、盐制造、纺织、印染等行业输送腐蚀性液体的工艺管和排放管；
3. 冶金矿山：矿山、有色金属业矿浆及有色金属冶炼中的腐蚀介质输送；
4. 油田气田：石油等油、水长输管线输送；
5. 农业灌溉用管。

PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管公司-康凯「质量过硬」由江苏康凯管业有限公司提供。PSP钢丝网骨架聚乙烯复合管公司-康凯「质量过硬」是江苏康凯管业有限公司（[www.kangkai99.com](http://www.kangkai99.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：侯先生。