

管道晟明管阀件frpp管道天然气管道

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 管道晟明管阀件frpp管道天然气管道 |
| 公司名称 | 江苏晟明管阀件有限公司 |
| 价格 | 150.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:晟明管阀件 型号:MQ1157 |
| 公司地址 | 江苏省镇江市扬中市经济开发区 |
| 联系电话 | 13852992556 |

产品详情

塑料必须向着无污染、易分解、纯绿色的路径前行，才能完成自我的救赎。为了妥善地解决塑料垃圾的难题，化学家们正在改变着塑料本身的结构，以便废弃的塑料在不太长的时间里完全分解。目前，可分解的塑料有两种类型。一类是光分解类型，这一类塑料在制造过程中，其高分子链上每隔一定的距离就被添加了光敏基团。这样的塑料在人工光线的照射下是安全的、稳定的，但是在太阳光的照射下，光敏基团就能吸收足够的能量而使高分子链在此断裂，从而使塑料得以分解。另一类是生物可分解塑料，这一类可分解的塑料是在高分子链上引入一些基团，以便空气、土壤中的微生物能使高分子链断裂为碎片，进而将其完全分解。目前，这类塑料主要是淀粉基生物可分解塑料。

FRPP管道较强的防腐蚀性：对非氧化性酸（如盐酸、稀硫酸、氢氟酸、稀硝酸、碱或盐溶液）都具有良好的耐腐蚀性。浓硝酸、发烟硫酸、氯化酸等强氧化性的酸除外。

强度高：具有较优良的抗冲击性，拉伸强度高。

耐高温性：能在120 以内输送各种腐蚀性介质。

重量轻，安装维修方便。

价廉：虽然FRPP材料的单位成本与玻璃钢管道、UPVC管道相似，但由于FRPP管道的比重仅为玻璃钢的1/2，是UPVC的3/5，因此大大降低了使用成本。

玻纤增强聚丙烯FRPP管道标准：选用经处理的玻璃纤维改性聚丙烯材料生产，可输送一般用途的水或腐蚀性液体的输送。

- FRPP管道的基本用途
- 1、建筑物的冷热水系统，包括集中供热系统；
 - 2、FRPP管道建筑物内的采暖系统、包括地板、壁板及辐射采暖系统；
 - 3、可直接饮用的纯净水供水系统；
 - 4、中央(集中)空调系统；
 - 5、输送或排放化学介质等工业用管道系统。