

## PE矿用管，225\*8.6，

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PE矿用管，225*8.6，          |
| 公司名称 | 山东亚玛宗建材有限公司             |
| 价格   | 277.60/米                |
| 规格参数 | 品牌:亚玛宗<br>型号:225*8.6    |
| 公司地址 | 淄博市张店区银泰时代广场1118        |
| 联系电话 | 13864332350 15318608007 |

## 产品详情

PE矿用管管材的内表面应清洁光滑，不允许有气泡、明显的划伤、凹陷、杂质、颜色不均匀等缺陷，管端应切割平整，并与管轴线垂直。

1、电力行业：粉煤灰输送管线，循环水管线，化学水管线。

2、石油化工行业：输油管线，水煤浆输送，腐蚀性介质管线。

3、煤炭行业：给排水管线，通风管线，洗煤管线。

4、钢铁行业：原料输送管线，浆体输送管线。

5、海洋工程：海水输送管线，港口、码头疏浚管线。PE矿用管的综合性能：

1、较高的硬度、刚度，抵挡外力才能高。管材具有其他资料管材不行比较的耐压功能，耐冲击强度，可以适用于对管道压力需求较高的施工现场。2、水管阻力小，因其出产技术的完善，出产出来的PE矿用管内壁润滑，对流体的阻力减小且不易发生水垢，PE矿用管使工程质量大大提高。3、施工快捷，运用寿命长。一样长度的管材，PE矿用管的质量相对其他资料要轻得多，很大程度上降低了施工本钱和难度，又因其首要成分PE矿用管具有较强的抗氧化才能，所以选用PE矿用管的运用寿命不低于50年之久。PE矿用管管道系统主要采用热熔对接方式进行连接，小口径采用热熔承接连接，当与金属管道等其它管

道连接时，必须采用法兰连接，小口径管道也可用钢塑过渡连接。热熔对接是采用热熔对焊机来加热端（热熔对接温度为 $210 \pm 10$  ），待管端熔化后，迅速将其贴合，保持一定的压力，经冷却达到熔接的目的。尺寸大于90mm的PE矿用管均匀可采取热熔对接方式连接，该方法经济可靠，其接口的承拉和承压时都比管材本身具有更高的强度。

PE矿用管

PE矿用管

PE矿用管

PE矿用管