

超高分子隧道逃生管道口径 800mm壁厚30mm轻型逃生管道

产品名称	超高分子隧道逃生管道口径 800mm壁厚30mm 轻型逃生管道
公司名称	洛阳市瀘通管业有限公司
价格	1300.00/米
规格参数	品牌:瀘通管业 型号:800mm*30mm 产地:洛阳市
公司地址	河南省洛阳市孟津县城关镇黄河大道西段康复医院对面向东20米
联系电话	15538517830 15194553488

产品详情

洛阳市瀘通管业有限公司

销售经理：李经理

销售电话：15194553488

销售经理：jikaisuye微 同

厂址：洛阳市孟津县城关镇黄河大道西段

隧道逃生管道-材质标准

隧道逃生管道是根据以往隧道工程的实践应用设计出来的，隧道逃生管道是为确保隧道工程安全生产顺利进行而使用的逃生管道，全方位地为隧道施工人员创造一个安全的施工环境。项目部要求相关部门把安全文明施工列为重要议事日程。

隧道逃生管道简介

超高分子隧道逃生管道口径： 800mm，壁厚：30mm 轻型逃生管道设计独特，连接方便，实用性强。逃生管道配置是隧道安全施工九项条例中明确规定的一项重要。

隧道逃生管道经过加工，结合材料自身性能及现场实际情况分别进行加工，连接简单、牢固、紧密可靠，且在地面做好临时固定措施，施工时管口可加临时封盖，并易于打开和封闭。

隧道逃生管道的抗冲击性能测试

超高分子隧道逃生管道在抗冲击性能上能够完全满足抗冲击的需求，在和钢管的抗冲击对比试验中，超高分子隧道逃生管道完胜钢制的逃生管道，从10米高空落下的大石块砸中超高分子隧道逃生管道之后，管道几乎没有任何变形，而钢管则被砸扁，不能恢复。

在隧道逃生管道设计中，目前管材选用常用的是钢管，经长期使用中发现，使用的钢管存在造价高、接口多、不密封、耐腐蚀性差等缺点，施工时经常搁置在洞室外，起不到防止隧道塌方时应急逃生的作用，对隧道施工人员生命安全造成大的安全隐患，因此有必要更新逃生管选材。在隧道施工设计时我们提议更换逃生管道材料。