

河南贤道直供高分子隧道应急逃生管道

产品名称	河南贤道直供高分子隧道应急逃生管道
公司名称	河南贤道新材料科技有限公司
价格	720.00/米
规格参数	孔径:800mm 壁厚:30mm 长度:3-6米
公司地址	河南省郑州市新密市曲梁镇密杞路与人和路交叉口西南角新密市环保科技创新创业综合体2#孵化器六层627号(注册地址)
联系电话	15333838732

产品详情

厂家直供高质量逃生管道：我公司生产的逃生管道采用超高分子量聚乙烯（uhmw-pe）作为原材料，它是由乙烯、丁二烯单体在催化剂的作用下，聚合而成的平均分子量大于200万的热塑性工程塑料。分子量很高，性能极优越。该材料综合性能优越，被称为“令人惊异”的工程塑料。用来生产逃生管道，可谓是隧道施工工程的福音，充分保障了施工人员的安全。逃生管道技术参数：

- 1.平均分子量在250万以上，弹性模量=710mpa；
- 2.逃生管道常用规格：800*30mm，管道外径为800mm，壁厚30mm
- 3.长度标准：3米 6米，也可根据要求定做。
- 4.连接方式：逃生管道抱箍连接，逃生管道链条螺栓连接
- 5.颜色：橘红色

公司产品使用场所；1、公路隧道：是汽车运输行驶的通道。随随着社会经济和生产的发展,高速公路大量出现，对道路的修建技术提出了较高的标准,要求线路顺直、坡度平缓、路面宽敞等。隧道施工必须先规划逃生路线，并在隧道适当位置设置避难、急救场所，避难处应准备足够数量的逃生设备、救护器械和生活保障品等。所有隧道施工均应事先规划逃生路线，加强演练；长大隧道施工，应设计逃生通道隧道逃生管道。

2、铁路隧道：是火车运输行驶的通道。铁路穿越山岭地区时,由于牵引能力有限和限坡要求(小于24%)，需要克服高程障碍。隧道逃生管道 开挖隧道穿越山岭是一种合理的选择，其作用是缩短线路减小坡度改善运营条件、提福引能力。隧道逃生管道 北京隧道逃生管道。

3、水工隧道：在山体中或地下开凿的过水洞。水工隧洞可用于灌溉、发电、供水、泄水、输水、施工导流和通航。逃生管道 水流在洞内具有自由水面的，称为无压隧洞；充满整个断面，使洞壁承受一定水压力的，称为有压隧洞。

4、地铁隧道：是铁路运输的一种形式，指在地下运行为主的城市轨道交通系统，即“地下铁道”或“地下铁”（Subway、tube、underground）的简称；许多此类系统为了配合修筑的环境，并考量建造及营运成本，可能会在城市中心以外地区转成地面或高架路段。逃生管 隧道逃生管道

5、矿山隧道：指的是用开挖地下坑道的作业方式修建隧道的施工方法。

矿山法是一种传统的施工方法。它的本原理是，隧道开挖后受环境影响，造成岩体运动

标准逃生管道选择：

1.保证隧道逃生管厚度不小于30mm

2.每节隧道逃生管长度3米

3.隧道逃生管可手动拆卸，连接牢固安全。

4.隧道逃生管临时拆移时应逐节拆除，严禁一次拆除到位。

5.隧道逃生管道应平整、干燥、顺畅，不得作应急逃生以外用途。

逃生管道是这两年很实用的一种安全防护设备，产品的外观呈橘红色，直管。常用的型号800*30（外径为800mm，壁厚为30mm）和860*30（外径为860mm，壁厚为30mm）管子一根长度为3米，一米的重量约为69kg，重量轻因此也被称为轻质逃生管。由于在隧道中施工屡屡发生意外，加之国家也重视在安全这方面的保护，逃生管被广泛推广使用。

材质方面：超高分子逃生管道是由分子量高达250万以上的超高分子聚乙烯进行加工制作而成，制成的管材颜色为橘红色，长度有3米，6米，一米的重量为69kg，密度为0.930，密度小，硬度大，密度小是不容易变形的。