

# 郑州dn800逃生管

产品名称	郑州dn800逃生管
公司名称	河南畅鸣管业有限公司
价格	700.00/米
规格参数	品牌:畅鸣管业 型号:DN800 产地:河南洛阳
公司地址	河南洛阳空港产业集聚区
联系电话	15517928512 15517928512

## 产品详情

### 郑州dn800逃生管

新型隧道逃生管道，轻型逃生管道，高分子逃生管道的生产厂家，价格实惠，规格品种齐全.河南畅鸣管业隧道逃生管道，为您提供高质量的管道，优惠的价格，完善的售后服务。隧道逃生管道，800毫米新型逃生管道系统使用简便，安装和移动所用时间短，设备简单易行，易于制作，投入不大，经济效益显著，从而有利于推广，更重要的是一旦出现隧道关门塌方事故，该系统可有效地挽救施工人员的生，社会效益和经济效益很大。河南畅鸣管业从事研发生产新型隧道逃生管道。新型逃生管道实用性强，抢占市场先机，生产供不应求。河南畅鸣管业逃生管道，新型材料独特配方，可反复使用，为项目施工节约大量成本。

### 河南畅鸣管业有限公司隧道逃生管道

郑州dn800逃生管，是一种由乙烯、丁二烯单体在催化剂作用下，聚合而成的均分子量在100万以上的线型结构热塑性工程塑料。

dn800逃生管具有的综合性能，具有其他工程塑料无可比拟的耐冲击性、抗压性、耐磨损、抗老化、轻质性，且耐化学腐蚀、卫生、不易粘附，在国外被称为“奇的塑料”。因此，其在机械、交通运输、纺织、造纸、矿业、农业、化工等领域，具有的引用前景。

河南畅鸣管业生产的新型隧道逃生管道全部由第三方检查，在逃生管道材料，性能，连接方式，安装模式，使用作用上都取得了历史性的突破与创新，倍受隧道专家与项目经理认可与赞同，是一次隧道施工安好领域的一次革，为隧道工程安好施工一次重大贡献！为你您解决一切逃生管道相关问题。河南畅鸣管业逃生管道质量信得过产品，销量年年逐增，成为公司主导产品，成为行业界的公认的明生产品。

## 郑州dn800逃生管优越性

重量轻。同种规格仅为钢管重量的1/8左右，根长：3米，米重：69.53kg，根重：208.59kg。

管道韧性好、抗冲击强度高。受到强外力冲击时瞬间变形，吸收大量冲击能量，然后迅速恢复原来形状，为公路隧道施工逃生救援提供了极为可靠的保障。

管道环刚度高、耐压性好。测试管道上方堆压5米高的沙土，管道保持不变形，在公路隧道施工中发生坍塌时，承压能力和抗环境破坏能力远远超过一般管道。

管壁光滑、搬运方便。3米/根，一人可现场滚动推行。内外壁光滑，逃生迅速，不会造成二次擦伤。

拆装迅速。采用抱箍、链条、花篮连接，安装灵活，调节自如，拆卸迅速，连接牢固，适用性强。

设计美观、标识清晰。管道颜色采用橘黄色，标识采用反光材料制作，隧道施工期间标识。

配制到位。可根据现场需求配制135°爬坡过渡弯头，管道内可配制逃生绳、板逃生车、应急救援箱等。

## 吸收大量冲击能量郑州dn800逃生管

河南畅鸣管业从事研发生产新型隧道逃生管道，新型隧道逃生管道，轻型逃生管道，高分子逃生管道的生产厂家，价格实惠，规格品种齐全。河南畅鸣管业专注研发生产隧道逃生管道，隧道逃生管道安装新技术与应用创新的大型企业，隧道逃生管道获得多项技术，设计合理，完好系数高，行业创带头人。

由于dn800逃生管材料重量轻，拆装和搬运方便；管道韧性好、抗冲击强度高，受到强外力冲击时瞬间变形，吸收大量冲击能量，然后迅速恢复原来形状，为公路隧道施工逃生应急救援提供了极为可靠的保障；新型隧道逃生管道环刚度高、耐压性好、不易变形，在公路隧道施工中发生坍塌时，承压能力和抗环境破坏能力远远超过一般管道。交通部门采用新材料（新型）对公路隧道施工应急救援通道进行了设计。同时，新型应急救援通道的结构尺寸符合人体工程学原理，结构简单，拆装方便。通过对新型隧道逃生管道和钢管进行抗冲击性对比试验，验证了新型隧道逃生管道应用于公路隧道施工应急救援的可靠性。

针对公路隧道施工坍塌事故多发的情况，采用新材料（新型）对公路隧道施工应急救援通道进行了设计研究。结合人体工程学原理，根据Hertz接触力学理论，采用Thonroton假设，对新型隧道逃生管道的结构尺寸进行了优化，并对新型隧道逃生通道的连接方式进行了设计。通过抗冲击性试验，对新型通道应用于公路隧道施工应急救援的可靠性进行了验证。试验结果表明，dn800逃生管结构尺寸合理，可靠，可应用于公路隧道施工应急救援。

## 管道需要具备高抗冲击性

对公路隧道施工坍塌应急救援技术进行研究，将能有效减少公路隧道施工坍塌事故的人员伤亡和财产损失，对提高公路隧道建设的性具有重要的现实意义。然而，现行公路隧道施工中所用的坍塌逃生应急救援通道为钢管，质量大，较为笨重，拆装和搬运不便，使用效率不高。同时，在公路隧道逃生管道应急救援管道的选取方面，管道需要具备高抗冲击性、高耐压性以及高耐磨性等优良性能。通过对dn800逃生管进行抗冲击试验和耐压试验，论证了新型管用于公路隧道施工应急救援通道的可行性。同时，还从人体工程学的角度，对新型应急救援通道的结构尺寸进行了优化。新型隧道逃生管道结构尺寸设计 根据应用人体测量学的先驱美国专家阿尔文·R·蒂利对人体测量学的研究成果可知，人在爬行移动时，较舒适的情况下爬行高度为800mm，爬行长度为1520mm

同时，考虑到公路隧道施工现场的实际情况，应急救援通道的外径不宜过大，否则对施工的影响较大，

故取新型管道的外径为800mm。

## 安装模式

郑州dn800逃生管河南畅鸣管业从事研发生产新型隧道逃生管道，新型隧道逃生管道，轻型逃生管道，高分子逃生管道的生产厂家，价格实惠，规格品种齐全。河南畅鸣管业生产的新型隧道逃生管道全部由第三方检查，在逃生管道材料，性能，连接方式，安装模式，使用作用上都取得了历史性的突破与创新，倍受隧道专家与项目经理认可与赞同，是一次隧道施工安好领域的一次革，为隧道工程安好施工一次重大贡献！为你您解决一切逃生管道相关问题。河南畅鸣管业生产的隧道逃生管道是采用新型材料新型量聚乙烯。隧道逃生管道设计美观，标识清晰。

## 郑州dn800逃生管连接部件设计

逃生管道用于隧道施工中的超高分子隧道逃生管道在符合工程学原理、兼顾牢固性的同时，还需要满足隧道施工现场实用性的要求，连接方式要求简单、拆装方便、快速。为此对于隧道应急救援通道采用：

- 1、环形钢制抱箍连接，钢制抱箍连接牢固性张，连接简单，配制三条螺栓连接。
- 2、吊环、链条连接，每根两端各有3个吊环，配制链条螺栓连接。
- 3、135°过渡钢制防腐弯头连接，隧道里上二级台阶配制两个弯头过渡，保持管线直。

逃生管道内部每隔120°配制一根攀爬绳，同时还配制板逃生车、应急救援箱等配套物资，在隧道发生坍塌事故时，被困人员能方便在逃生通道中攀爬，顺利逃生。

河南畅鸣管业有限公司生产的逃生管道本着拆装方便、可靠的原则，隧道逃生管道连接都为金属配件，连接牢固；同时，连接件都具有灵活性、可调性。连接所用螺栓均采用半圆头内六方螺栓，设计体现更人性化，性，减少在逃生通过时二次受到伤害。管道端面都经精心刨光处理，连接帐面密封性好，多条螺栓连接使管道不管是放，还是悬挂都保持良好直度和牢固度，从而达到拆装搬运方便、灵活，牢固，规范、美观，适用性强的目的。

采用郑州dn800逃生管对公路隧道施工应急救援通道进行了设计。同时，新型隧道逃生管道的结构尺寸符合人体工程学原理，结构简单，拆装方便。通过对新型隧道逃生管道和钢管进行抗冲击性对比试验，验证了新型隧道逃生管道应用于公路隧道施工应急救援的可靠性。

郑州dn800逃生管河南畅鸣管业生产的新型隧道逃生管道全部由第三方检查，在逃生管道材料，性能，连接方式，安装模式，使用作用上都取得了历史性的突破与创新，倍受隧道专家与项目经理认可与赞同，是一次隧道施工安好领域的一次革，为隧道工程安好施工一次重大贡献！为你您解决一切逃生管道相关问题。新型隧道逃生管道均分子量达到300万左右。河南畅鸣管业隧道逃生管道，柔韧性，抗冲击，抗压性能优越。

## dn800逃生管工程案例：

中铁十二局集团仁博高速公路TJ16合同段项目经理部（新丰县板岭村）

中铁十九局集团云桂铁路云南段项目经理部二分部（漳州长泰县岩溪镇新村）

中铁十二局集团有限公司仁博高速公路TJ16合同段项目经理部

云南云岭高速公路交通科技物资分公司小磨线第十一合同段（南贡山隧道）

云南云岭高速公路交通科技物资分公司小磨线第九合同段（藤蔑山隧道）

河南亿鑫钢铁有限责任公司（湖北省黄石市阳新县太子镇）

河南亿鑫钢铁有限责任公司（湖北省黄石市阳新县白沙镇）

昆明中桥五局（云南云岭公路工程注册工程师事务有限公司）

中交第四公路工程蒙文砚高速公路项目经理部二分部（蒙自市老寨乡）

中铁十四局集团玉临勘察试验段土建施工项目部（五老山隧道）

云南云岭高速公路建设集团振临高速公路项目经理部（临沧市临翔区）

中交第二公路工程局坂银通道工程土建2标项目部（深圳罗湖区清水街道）

成都双永物资配件有限公司（南阳市内乡县红土岭隧道出口（二工区））

云南云岭高速公路建设集团有限公司临沧机场高速公路项目经理部

中交隧道工程局有限公司昌赣客专CGZQ-4标项目经理部一分部

六威高速公路LWTJ-5合同段项目经理部（六盘水市钟山区六威5标段）

云南云岭科技有限公司（云南省昆明市东川区）

云南云岭科技有限公司（云南省怒江州泸水县）

甘肃路桥建设集团G316线两徽高速试验段项目部（徽县柳林镇磨沟社）

昆明新铁贸易有限公司（云南省丽江市隧道项目部）

中交公路工程局六威高速公路LWTJ-11项目经理部（毕节市威宁县）

中国水利水电第七工程局有限公司渝广高速项目部（静观镇华釜山隧道）

中国水利水电第七工程局有限公司渝广高速项目部（清镇华釜山隧道）

北京鑫昌华强工贸有限公司(出口尼日利亚)

甘肃路桥康乐卓尼二级公路试验段项目部（甘肃省康乐县）

中铁十六局集团第二工程有限公司镇沅县恩乐镇玉临高速项目部(镇沅县)  
G248线康卓试验段设计施工总承包KZ-XZSYD标段(甘南州临潭县新城镇)  
中国交通物资有限公司中交第四工程局武定高速项目部(延安市吴起县)  
中国港湾工程有限责任公司新建京张铁路七标项目部(河北张家口市)  
云南建投第十建设有限公司元江蔓耗高速工土建工程项目部(红河县)  
云南云岭高速公路建设集团保泸高速公路地建S4合同段项目部(保山市)  
云南云岭高速公路交通科技物资分公司橙川项目部(澄江县橙川一级路)  
昆明海然机械设备有限公司普洱市中铁八局项目部  
蚌埠四方物资贸易有限公司(中铁十五局太原晋源区)  
洛阳市信昌道桥工程有限责任公司(栾川县叫河镇隧道项目部)  
云南建投第十建设有限公司(云南红河)

中国建筑第七工程有限公司(云南丽江永胜县)  
昆明海然机械设备有限公司普洱市中铁八局项目部(云南省普洱市)  
甘肃五环公路工程有限责任公司(陇南市徽县柳林镇磨沟村/葫芦坝)  
云南云岭高速公路交通科技有限公司物资分公司(玉溪市澄江县高速公路项目)  
中交一公局桥隧工程有限公司(G575线巴哈公路土建一标哈密巴里坤松树)  
中铁十七局二公司(甘肃省凉市庄浪县)  
中国水利水电第七工程局有限公司(张家口下花园新京张铁路项目部)  
中交第二公路工程局有限公司(贵州铜仁铜怀高速项目部)  
云南建设集团有限公司(云南武倘寻高速公路合同段项目经理部)  
中交一公局第五工程有限公司(新疆哈密市G575线巴哈公路土建二标项目)  
甘肃路桥建设集团有限公司(G3011敦当高速试验段 标段项目经理部)  
中交二公局东萌工程有限公司(贵州省榕江县八开镇荔榕高速第五经理部)  
中国交通建设股份有限公司(深圳轨道交通八号线一期工程8132标一工区)

贵州桥梁建设集团有限公司（重庆南两高速公路总包部NL4标段项目部）

重庆福鸿飞泰商贸有限公司（贵州遵义桐梓县松坎木瓜镇正高速八标）

浙江交工集团股份有限公司（舟山定海区白泉镇金329国道改建3标）

中交二公局东萌工程有限公司（龙丽温高速文成瑞安4标（温州瑞安阳坑））

中铁隧道集团有限公司（广东省清远英德市龙怀高速TJ23标项目）

中交第二公路工程局有限公司（丽江市永胜县金安桥华丽高速公路第二项目）

甘肃兴邦工贸有限公司（甘肃省庆阳市环县两徽高速庆阳环城段）

郑州海商贸有限公司（洛阳市栾川县尧栾高速）

中交二公局第四工程有限公司（河南顶山鲁山县尧山镇木扎岭隧道）

浙江交工集团股份有限公司（三门峡市渑池县垣渑高速）

贵州桥梁建设集团有限责任公司（兴义市望谟县紫望高速第2合同段境内）

中交二公局东萌工程有限公司荔榕高速（贵州榕江县八开乡荔榕高速5标段）

贵州桥梁建设集团有限责任公司（重庆南两高速总包部NL5标段）

泰安红山树工程材料有限公司（甘肃省凉市华亭县安口镇隧道项目）

中交二公局东萌工程有限公司荔榕高速（贵州榕江县八开乡荔榕高速5标段摆列隧道）

贵州桥梁建设集团（重庆南两高速总包部NL5标段春天门特长隧道）

中交公路工程局有限公司（丽江市古城区七河镇大龙潭村华丽高速）

中铁十局集团有限公司(云南临沧市云县大临铁路项目部一分部)

中铁八局集团工程有限公司（巴中市通江县中铁八局巴万高速项目部）

安好系数高

郑州dn800逃生管河南畅鸣管业从事研发生产新型隧道逃生管道，新型隧道逃生管道，轻型逃生管道，高分子逃生管道的生产厂家，价格实惠，规格品种齐全。河南畅鸣管业专注研发生产隧道逃生管道，隧道逃生管道安装新技术与应用创新的大型企业，隧道逃生管道获得多项技术，设计合理，安好系数高，行业创带头人。轻型逃生管道设计独特，连接方便，实用性强。新型逃生管道的连接方式：抱箍连接，链扣连接，对夹式金属件连接。