

柔性接口球墨铸铁管K9级DN150球墨铸铁管

产品名称	柔性接口球墨铸铁管K9级DN150球墨铸铁管
公司名称	聊城市鸿福管业有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:新兴 型号:EG1027
公司地址	山东聊城开发区工业园区
联系电话	0635-2126889 13176155894

产品详情

鸿福管业DN100球墨铸铁管规格技术参数：

鸿福管业球墨铸铁管广泛用于输水、输油管道，以及食品、制药、化工等行业的生产流程管网。在市政管网、自来水公司、城市建设、房地产开发、国内结构用钢、机械加工制造、煤矿、石油、化工、电力等行业的市场上，具有相当的资源和服务优势，形成了资源领先，服务领先的态势。逐步形成了以山东为中心，辐射全国的销售网络。DN100球墨铸铁管规格安装比较方便，可以采用葫芦安装法，或者撬棒安装，省去机械费用。在中低压管网，球墨铸铁管具有运行安全可靠，破损率低，施工维修方便、快捷，防腐性能优异等。其中承口重量为：4.3kg，直管部份每米重量为：15.1kg，每米综合重量为：15.8kg，聊城鸿福管业球墨铸铁管生产厂家，国标K9级球墨铸铁管DN100直管理论壁厚为：6mm，球墨铸铁管_DN100执行标准：GB/T13295-2008 ISO2531/2003国标K9级标准合格最小壁厚度为：4.7mm，在高压管网，一般不使用，抗压力低。由于管体相对笨重，安装时必须动用机械。DN100球墨铸铁管规格出厂试验压力为5.0MPa，即相当于50公斤压力，破坏性试验压力大约在100多公斤。DN100球墨管每公里安装需要167支，铸铁供水管，聊城球墨铸铁管厂家铺设1公里需要15.865吨，DN100球铁管单支有效长度为6M，实际毛长为6.10-6.15米。DN100每车能装360支，球铁管DN100规格在小区高层住宅中也有广泛应用。

1)给水和输气管道工程应按设计文件和施工图施工，球墨铸铁管材、管件应符合国家现行的有关产品标准(GB 13295)或国际现行标准(ISO 2531)的规定，并应有出厂合格证，用于生活饮用水的管道，其材质不得污染水质。给水和输气管道工程施工，应遵循国家和地方有关法规，工程验收应符合国家有关标准、规范的规定。

(2)给水和输气管道工程施工前应有设计单位进行设计交底，并根据施工需要进行调查研究，掌握管道沿线的下列情况和资料:

- 1)现场地形、地貌、建筑物、各种管线和其他设施的情况;
- 2)工程材料、水文地质、工程用地及施工用水、排水条件、供电条件等;

3)工程材料、施工机械供应条件;

4)在地表水体中或岸边施工时，应掌握地表水的水文和航运资料;在寒冷地区施工时，应掌握地表水的冻结及流冰的资料;

5)结合工程特点和现场条件的其他情况和资料。

(3)要排水的应编制排水施工设计，施工排水应考虑排水不影响交通、不破坏道路、农田、河岸及其他结构建筑物等一系列排水涉及的问题。

关于球墨铸铁管件的防腐直接关系到管道的长期的使用性和安全性,因此是衡量管网技术及运行状况的一个重要指标.因铸铁中存在石墨，是替代输油、输气、输水管道传统产品的高新技术产品。并且以其强度高、韧性好、抗腐蚀能力强、安装施工方便等优点，已被广泛地应用。我公司提供球墨铸铁管报价。请记住鸿福管业，关注公司动态可以微信搜索：hongfuguanye “ 鸿福管业 ”

我国城市供水管网中球墨铸铁管件占80%以上，近几年逐渐淘汰了灰口铸铁管，大量使用球墨铸铁管。根据有关资料分析，目前我国需用铸铁管150万-200万吨/年，其中离心球墨铸铁管市场需求达到120万-150万吨，并且显现出较高的需求增长势头。

球墨铸铁管件在国外已有几十年的应用历史了，国内虽然起步较晚，并且缺乏相应的规范标准和生产规模，但近年来，开发应用的速度较快 根据中国城镇供水协会的各年度统计，目前我国城乡在已铺设的供水管道中，使用离心球墨铸铁管的比例约40%，与国外先进工业国家使用的比例80%-90%相比，还有很大的差距。故在今后一段时间内，其需求量和生产量还会进一步增加。