

DN200灰色铝合金氮气管道

产品名称	DN200灰色铝合金氮气管道
公司名称	安耐特流体输送科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	安耐特:DN20 安耐特:DN25 昆山:DN40
公司地址	千灯镇玉溪西路198号
联系电话	86-0512-36822100 15995636523

产品详情

3、地下排水管管顶基础埋深不低于0.7m，干燥、净化处理压缩空气管不会受到此限定。

4、系统软件安装好需作标准气压抗压强度、气密性检测，不适宜作打压试验。以同样气体105~1.5倍工作压力开展，以不漏水为达标。

5储气瓶因归属于高压容器，其阀门、气压表、过滤阀等安全装置应配套设施齐全，并需在本地劳动局办理备案，每一年务必例行检验。

配管尺寸的挑选

汽体在管内流动时，在平行线管道造成摩阻;在闸阀、三通、弯管、异径管等地方造成局部阻力，可能会导致汽体

表明:

1、直管段具体气体压力=表值长度/(100*空气压缩比)，在其中空气压缩比=[气路工作压力(kgf/cm)大气压强]/大气压强。

2、管道一部分总气体压力还应当再加上弯管、变径接手、三通接头、闸阀等所产生的部分流动阻力，这种值可以从相关的指南上查出来。

3、根据查询表之后，还灵验算压缩气体到用户端流动阻力是不是在容许范围内。根据经验，总体流动阻力在管道长100m内要不得超过04kg/cm*合适。超过以上数据信息，就必须扩大管径。

4、管径重会导致管道压力损失大，减少用气点处空气压力，提升制冷压缩机能源消耗

