

# 供应h68黄铜管 黄铜薄壁管 空心黄铜管直销

产品名称	供应h68黄铜管 黄铜薄壁管 空心黄铜管直销
公司名称	深圳市酌鑫金属材料有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	品牌:酌鑫 型号:h68 铜含量:65
公司地址	深圳市宝安区松岗街道乐居路22号
联系电话	0755-29582080 13699761681

## 产品详情

黄铜管。有色金属管的一种，是压制的和拉制的无缝管。铜管具有巩固、耐腐蚀的特性，而变成现代承包商在所有住所商品房的自来水管、供热、制冷管道装置的首选。黄铜管是最好供水管道。牌号状态圆形矩(方)形外径壁厚对边距壁厚 H96、H90 软(M)、轻软(M2)、半硬(Y2)、硬(Y) 3~2000 0.2~10 3~100 0.2~7 H85、H80、H85A H70、H68、H59、HPb59-1、HSn62-1、HSn70-1、H70A、H68A 3~100 H65、H63、H62、HPb66-0.5、H65A 3~200 HPb63-0.1 半硬(Y2) 18~31 6.5~13 --- 1/3硬(Y3) 8~31 3.0~1 力学性能 牌号状态 拉伸实验 硬度实验 抗拉强度Rm / MPa 不小于 伸长率A / % 不小于 维氏硬度a / HV 布氏硬度b / HB H68 M 280 43 55~85 50~80 M2 350 40 85~120 80~115 Y2 370 25 95~125 90~120 Y 420 - 115 110 H65 M 290 43 55~85 50~80 M2 360 25 80~115 75~110 Y2 370 18 90~120 85~115 Y 430 - 110 105 H63、H62 M 300 43 60~90 55~85 M2 360 25 75~110 70~105 牌号化学成分(%) 称号代号 Cu Fe Pb Al Mn Sn Ni Zn 杂质总和 68黄铜(管) H68 67.0~70.0 0.10 0.03 --- 0.5 余量 0.3 65黄铜(管) H65 63.5~68.0 0.10 0.03 --- 0.5 余量 0.3 63黄铜(管) H63 62.0~65.0 0.15 0.08 --- 0.5 余量 0.5 62黄铜(管) H62 60.5~63.5 0.15 0.08 --- 0.5 余量 0.5 黄铜管重量较轻，导热性好，低温强度高。常用于制造换热设备(如冷凝器等)。也用于制氧设备中装配低温管路。直径小的铜管常用于输送有压力的液体(如光滑体系、油压体系等)和用作外表的测压管等。黄铜管具有巩固、耐腐蚀的特性。首要具有以下几个长处:铜管质地坚硬，不易腐蚀，且耐高温、耐高压，可在多种不铜类型的环境中运用。而与黄铜管相比，许多别的管材的缺陷显而易见，比方过去住所中运用较多的镀锌钢管，其就很容易锈蚀，运用时间不长就会呈现自来水发黄、水流变小等疑问。还有些资料在高温下的强度会迅速下降，用于热水管时会发生不安全隐患。可是因为铜的熔点高达1083度，使得黄铜管受热水体系的温度影响基本是微乎其微的。多见的黄铜管包括电器用黄铜管、制冷用黄铜管、耐高压黄铜管、耐腐蚀黄铜管、衔接用黄铜管、水道用黄铜管、电热黄铜管以及工业用黄铜管等。