

90度承口弯头 紫铜 宁波

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 90度承口弯头 紫铜 宁波 |
| 公司名称 | 宁波伟通铜管道有限公司 |
| 价格 | 2.00/件 |
| 规格参数 | 材质:紫铜 产地:宁波 品牌:涌通 |
| 公司地址 | 宁波市海曙区鄞奉路565号38幢1楼 |
| 联系电话 | 86 0574 87484473 13867893931 |

产品详情

| | | | |
|----|----|------|---------------|
| 材质 | 紫铜 | 产地 | 宁波 |
| 品牌 | 涌通 | 公称外径 | 15-219 (mm) |

孔径直径6~200毫米的冷挤压紫铜接头、弯头、三通、四通、变径直通等铜管道焊接接头，孔径直径15~54毫米的辅锡环自焊接头，带橡胶圈的扣压式铜管接头，不锈钢接头，dn15—100毫米黄铜丝扣接头，各种制冷铜接头，空调风机盘管，可为用户提供优质铜阀门、紫铜管、银钎焊条等工程配套产品

铜水管的优点：

铜管应用于建筑的冷热水配套工程是人类突破世纪文明的进步。国外对建筑管道使用铜管一个多世纪所作的效益分析表明，无论在安全、卫生、经济、施工等方面均具有无比的优越性。在国内，建筑冷热水管道使用已有近20年的历史。建筑部现已明文规定，建筑冷热水管禁止使用铁管。并推荐申明有条件的地方使用铜管。在现在建筑中，给水系统中冷热水管及蒸汽管使用铜管已趋平常。与其他材料相比，建筑冷热水管使用铜管还具有以下优点：

经久耐用。使用寿命长。铜水管比塑料管坚硬，具有一般金属的高强度，由于铜的电极电位排序较低，水中的元素及空气对铜管不会腐蚀。即使表面产生一层铜绿，也不会对内壁有任何影响，反而会起到隔绝空气的保护作用。铜管内壁不会产生铜绿。在热水管道方面，铜水管使用性能更加突出，其使用寿命至少是与建筑物相同的。此外，对于抗冻胀和抗冲击，也比其他管道具有较大的耐受能力。

卫生健康。铜水管不像铁管那样使水质变黄色而污染器具，也不像其他有机合成材料那样在加工、安装、甚至是事故中产生有害物质。另外，铜管对饮用水来说是绝对安全的。生物学研究表明，99%以上水中细菌在进入铜管5小时后自行消失。这是由于铜有杀菌作用，溶出的微量铜离子，不仅对人体无害，甚至可以有益健康。

节能增流。铜的热传导速度快。铜管壁薄，内壁还有独特的光滑面，与相同通径的其他管材相比，铜

管具有流阻小，输送量大的优点，热水管使用也不会像铁管那样因为生锈和结垢而减低流率。

不可渗透。铜管与管件连接牢固密实，无论是油脂、细菌和病毒、有害液体或紫外线都不能穿透它。