

# 金旭机械 消防丝接三通 丝接三通

产品名称	金旭机械 消防丝接三通 丝接三通
公司名称	沧州金旭机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沧州临港开发区广场东街西侧
联系电话	18931746774

## 产品详情

地处“中国管道装备基地”河北盐山，东临渤海，西靠京沪铁路，消防丝接三通，距天津新港一百公里，物流顺畅，是管件制造行业的龙头企业。沧州圣泽重工有限公司已通过“ISO9001-2000质量体系认证”，“中国船级社CCS认证”，“ISO14001环境/OHSAS18001安全管理认证”“特种设备制造许可证”，特殊设备压力管道元件制造许可单位，河北省科技企业，级信用企业等荣誉，是电力公司、中国石油集团公司、中国石化集团公司的配件入网企业。

主营销售：锻造管件、对焊弯头、大口径对焊弯头、合金弯头、90度弯头，还包括不锈钢、合金钢等材质的高、中、低压弯头、法兰、三通、四通、弯管、异径管、锻制管件、承插管件、波纹补偿器、金属软管等，所有产品均可采用美标ASME（ANSI）、德标（DIN）以及国标GB、JB、SH、HG、等标准生产，还可根据客户要求各种材质、异难、非标、特厚壁管件。

消防气体灭火高压管件系列：主要产品有高压弯头、异径弯头、三通、异径三通、四通、管箍、内外接头、丝堵、法兰、导流罩、喷头等系列产品。通径为：DN15~DN150。我公司始终遵循以质量求生存，以信誉求发展的宗旨。精益求精，不断创新，认真推行质量管理，建立了完善的质量保证体系和售后服务网络。因此赢得了社会建筑业、消防业等领域的广泛赞誉及好评。材质全部使用锻钢制20#钢，确保无气孔和砂眼，内外表电镀、热镀锌处理。型号规格有DN10、DN15、DN20、DN25、DN32、DN40、DN50、DN65、DN80、DN100、DN125、DN150等，其中DN10~DN100采用锥管螺纹方式连接；DN100~DN150采用法兰连接，连接标准包括：55°密封管螺纹（Rc）、60°密封管螺纹（NPT）、承插焊、管子外径坡口对焊等，全系列管件均满足气体灭火系统工作压力（17.2Mpa），试验压力达到26Mpa，适用于高压二氧化碳气体灭火、IG541混合气体灭火、七氟丙烷气体灭火、HFC-223）、二氧化碳（CO<sub>2</sub>）气体灭火系统等各类气体灭火系统，性能参数均符合国家标准，使用安全可靠。本产品广泛应用于建筑工程、邮电、通信、电力电站、机房、图书馆、船舶、高层楼宇、石油、电力、化工、城建、供热、轻工等气体灭火工程的高压管网连接。

气体灭火管件 气体灭火配件 消防管件 高压三通 锻制弯头 法兰 喷头 直接

由于气体灭火系统比较专业且在施工过程中有一定的危险，施工中容易出现一些安全故，存在以下问题:

(1)组合分配系统中联动控制系统接线错误，使启动装置、选择阀、防护区未形成应有的对应关系。如误将防护区一的联动启动线路接至防护区二的启动装置上，导致防护区一发生火灾时灭火剂反而喷放到防护区二中，从而导致灭火失败。气体灭火高压管件

(2)联动控制系统的联动关系设置不正确。如防护区内的空调系统在发生火情时不能联动停止工作，机械排烟设施在发生火情时反而联动启动。这样一方面会造成烟气不易聚集，使探测器无法及时探测火灾;另一方面在灭火剂喷放灭火时会造成灭火剂的流失，使防护区内灭火剂浓度无法达到灭火浓度，导致灭火失败。高压气体灭火管件

(3)气体灭火防护区的开口无法在灭火剂喷放之前联动关闭，致使灭火剂流失，降低系统灭火效果。

(4)无人值守的房间将灭火系统设置在手动工作状态，一旦此类防护区发生火情，丝接三通，就无法及时启动系统灭火。

(5)手动启动装置无防护措施，容易被人误操作，造成系统误喷。高压气体灭火管件

(6)系统中设备管道未按规范要求进行了接地，有可能在雷击或静电的作用下引起系统的误动作。

(7)防护区围护结构及门窗不满足耐火极限不宜低于0.5h，气体体丝接三通，承受内压的允许压强不宜低于1200Pa的要求，或者未按照设计规范要求设置泄压口。火灾发生或灭火剂喷放时容易引起防护区围护结构及门窗破损，造成灭火剂流失，灭火失败。

金旭机械(图)-消防丝接三通-丝接三通由沧州金旭机械制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。沧州金旭机械制造有限公司(www.tz1288.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!