

# 赛普碳钢高压气体灭火管件厂家

产品名称	赛普碳钢高压气体灭火管件厂家
公司名称	石家庄赛普管件有限公司
价格	23.00/个
规格参数	厂家:赛普 产地:河北石家庄 种类:弯头
公司地址	石家庄新华区坤桥街58号
联系电话	15830115070 13933868726

## 产品详情

### 赛普碳钢高压气体灭火管件厂家

高压弯头适用于石油，天然气，化工，水电，建筑和锅炉等行业的管路系。不需管坯作原料，可节约制管设备及模具费用，且可得到任意大直径而壁厚相对较薄的国标弯头。由于上述二条原因，可以缩短制造周期，生产成本大大降低。因不需要任何专用设备，尤其适合于现场加工大型国标弯头。坯料为平板或可展曲面，因而下料简单，精度容易，组装焊接方便。

高压弯头是用于高压管道转弯处进行不同角度转弯的一种管件。在高压管道系统所使用的全部管件中，所占比例较大，约为80%。一般高压弯头的壁厚比普通弯头要厚一些，或者材质的耐高压强度比普通的弯头的强度要高一些。有对焊和承插焊及丝扣连接三种方式。高压弯头不仅具备良好的抗压能力，在不同的管道系统中还需要具备其他的优良特性。比如，在混凝土输送管道，泥浆输送管道中的高压弯头不仅要能承受起较高的管道压力，还具有良好的耐磨性能。而在化工原料输送管道系统中的高压弯头，除了要承受较高的管道压力外，还具有优良的抗腐蚀和抗酸碱能力。

### IG-541混合气体灭火系统

该灭火系统的主要优点是：采用了惰性混合气体为灭火剂，灭火剂喷放过程对人体不造成伤害，高压储及态输送使之成为保护半径最大的气体灭火系统；对于防护区数量多的工程可组合成较为简单的系统；日常维护成本低。该灭火系统的主要缺点是：高压气态储存增加了储存的危险性；钢瓶数量多，占地面积大；高压管网会增加管网成本和施工难度，对深位火灾的灭火性较差。

### 七氟丙烷灭火系统

该系统的主要优点是：灭火效率高，对单一的保护空间而言灭火剂有量少；灭火剂喷放对人体不造成伤害；灭火剂存放的安全性好；单一系统相对占地面积小，重量轻。该系统的主要缺点是：灭火剂输送距离短，不适用于保护区之间高差大或输送距离远的工程；灭火剂成本高，灭火剂存在较大的温室效应；适用于500平方米心下，2000立方米以内的保护区域；灭火过程中产生的酸性气体对人及保护对象有害。

气体灭火管件是一种应用相当广泛的新型钢管连接管件，是目前管道连接的主要管件，无论是消防水系统、给水系统，还是对管道要求很高的石油化工管道系统、热点及军工管道系统，气体灭火管件都发挥着重要的作用。在气体灭火管件的生产中，一些规格较大的无缝气体灭火管件通常采用成型法直接生产，成型法主要包括四种：热挤压法、热旋压法、热挤压法、热穿孔轧制法、热推制扩径法。