

斜座式止回阀公司 智信阀门 温州止回阀公司

产品名称	斜座式止回阀公司 智信阀门 温州止回阀公司
公司名称	智信阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市南安市仑苍高新开发区
联系电话	13489808482

产品详情

止回阀应具备哪些要点

1.高标准材料符合要求

止回阀包含许多零件，不同类型的生产材料也将有一定差异。由于使用止回阀的环境通常涉及高温，高压和其他恶劣环境，法兰消声止回阀公司，因此对于止回阀是不可缺的。阀门的生产材料要求也很高。必须在高标准和合规性的基础上实施有的止回阀。因此，高质量的止回阀必须具有优良的生产材料，然后从根本上确保它们满足耐高温，耐高压和耐腐蚀的基本要求。

2.正确组装高精度零件

具有良好服务和强大强度的止回阀不仅需要高精度和高质量的零件，还需要将这些高精度零件组装成产品的能力。它在组装和调试过程中依靠严格的检查，温州止回阀公司，追求。只有确保装配效果的佳化，零件和装配的优势才能发挥互补作用，然后在实际使用中花费一半的精力来获得两倍的结果，这才真正使止回阀在生产中具有良好的市场声誉。并且实现加工要求更加令人满意。

常用止回阀的选择

在油田地面工程中，常用的止回阀包括升降式、旋启式、蝶式、隔膜式等类型，不同类型的止回阀阀瓣结构和启闭方式不同，因此适用工况也不同。通常，球形止回阀公司，工程设计初期，斜座式止回阀公司，工艺设计人员根据特定工况下止回阀对小冲击压力或无撞击关闭时所需要的关闭速度及其速度特性进行定性评估来选择止回阀的类型。这种方法虽不十分，但一般适用于大多数场合。

在此基础上，止回阀的选择主要遵循以下原则。

- (1) 止回阀的公称压力必须与实际工程中所需生产压力相匹配；
- (2) 止回阀不易被所属管道系统的流体介质所腐蚀；
- (3) 止回阀启闭件全开时的摩阻损失等必须满足工艺设计的要求，正常生产时保证启闭件处于全开状态；
- (4) 止回阀可能产生的水锤冲击力不可超过设备或管道系统的阈强度；
- (5) 止回阀组件的抗挠强度和疲劳强度应满足生产运行要求；
- (6) 在满足设计生产的基础上，选择的止回阀应力求经济、体积小、重量轻，宜于运输和维检；
- (7) 不同结构止回阀的适用管道尺寸和压力工况不同，对止回阀的选择有一定的借鉴意义。

止回阀阀形选择要求

- 1：阀前水压小的部位，宜选用旋启式、球式和梭式止回阀。
- 2：关闭后密闭性能要求严密的部位，宜选用有关闭弹簧的止回阀。
- 3：要求削弱关闭水锤的部位，宜选用速闭消声止回阀或有阻尼装置的缓闭止回阀。

4：止回阀的阀瓣或阀芯，应能在重力或弹簧力作用下自行关闭。

给水管道的下列部位应设置排气装置1间歇性使用的给水管网，其管网末端和zui高点应设置自动排气阀。

5：给水管网有明显起伏积聚空气的管段，已在该段的峰点设自动排气阀或手动阀门排气

6：气压给水装置，当采用自动bu气式气压水罐时，其配水管网的高点应设自动排气阀。

斜座式止回阀公司-智信阀门(在线咨询)-温州止回阀公司由智信阀门有限公司提供。智信阀门有限公司是从事“ 闸阀,蝶阀,止回阀,过滤器,排气阀,水力控制阀等通用阀门 ” 的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ” 的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄经理。