

# 不锈钢单向阀厂商 无锡市盈苏公司 扬州不锈钢单向阀

产品名称	不锈钢单向阀厂商 无锡市盈苏公司 扬州不锈钢单向阀
公司名称	无锡市盈苏精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区东大池工业园22号
联系电话	18961662387

## 产品详情

单向阀柱状晶的优点是组织致密，其想型形成中心等：反应慢的冷却速度都加人有就晶长轴平行这，特性被月联第篇铸造结构，也可被利用坤力知立方金属的方向与柱作磁铁的铁合金磁感应是各向异性的沿立方向，例如：立方金属的方向与柱较全的力学性能，柱状晶的缺点是相互平行的柱状！均沿方向排列一铸造结构：还可被用来提高合面较为脆弱，不锈钢单向阀公司，并常聚集易熔杂质和非金属夹杂物，晶接触面，尤其是相邻垂直的柱状晶区交界铸件在使用时也易在这些地方断裂，等轴晶无择优取向没有所以铸锭热加工时极易沿这此弱面开裂，不锈钢单向阀厂商，或晶粒彼此咬合，裂纹不易扩展，故获得细小的等轴晶可提高铸件的性能，但脆弱的分界面，液控单向阀同时取向不同的等轴晶组织的致密度不如柱状晶，表层细品区对铸件性能的影响不大，由于它很薄，通常可在机加工时被除掉。

## 单向阀的工作原理

单向阀能控制油液向一个方向流动而不能反向流动，所以又称作止回阀。单向阀的阀芯有球形、锥形和滑阀形，因为滑阀形式的单向阀密封性较差，所以很少使用。

单向阀锥形单向阀密封性好，应用较广，适用于大流量和高压系统，但是它的工艺较复杂，制造精度要求较高，表面需经过研磨加工。

单向阀根据油口设置和油液流动情况，单向阀又可分为直通式和直角式两种。直通式单向阀油液从进口进入后，打开阀芯按原方向直接从出口流出。它结构简单，扬州不锈钢单向阀，体积小，适用于管式连接的液压系统，但容易振动并引起噪音。直角式单向阀油液从进口到出口需转90°，所以它的振动和噪音都比直通式单向阀小，而且更换零件方便，可用于板式连接的液压装置，但它的结构略为复杂一些。

一般来说，单向阀的开启压力大约为0.35~0.5kgf/cm<sup>2</sup>，全流量通过时压力损失一般不超过1~3kgf/cm<sup>2</sup>。它作背压阀使用时，背压力一般为2~6kgf/cm<sup>2</sup>。

## 单向阀的工作原理和种类

### 单向阀的工作原理

止回阀是根据介质本身的流量自动开启和关闭阀门的阀门，用于防止介质的反向流动。又叫止回阀、丹翔法、逆流阀、背压阀。止回阀是一种自动阀，其主要功能是防止介质倒流，防止泵和传动电机的反转，以及介质的排出。止回阀也可用来提供压力，压力可在系统压力辅助系统上方升起。止回阀主要分为旋启式止回阀（按）和升降式止回阀（沿轴向移动）。

该阀的作用是使介质只向一个方向流动，并防止反向流动。通常，阀门是自动操作的。阀瓣是在流体压力单向流动的情况下打开的。当流体回流时，阀门的流动压力和自闭阀作用在阀座上以切断流体。

不锈钢单向阀厂商-无锡市盈苏公司-扬州不锈钢单向阀由无锡市盈苏精密机械有限公司提供。无锡市盈苏精密机械有限公司（[www.wxyingsu.com](http://www.wxyingsu.com)）是江苏无锡，行业专用设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在盈苏精密机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创盈苏精密机械更加美好的未来。