

# DRVP8-1-10立新单向节流阀

产品名称	DRVP8-1-10立新单向节流阀
公司名称	相城区元和莲铭机电设备经营部
价格	366.00/台
规格参数	
公司地址	元和街道善济路158合景峰汇商务广场
联系电话	18962195535

## 产品详情

DRVP8-1-10立新单向节流阀

安装

[编辑](#)

### 安装方法

一、旋启式止回阀：旋启式止回阀的阀瓣呈圆盘状，绕阀座通道的转轴作旋转运动，因阀内通道成流线型，流动阻力比升降式止回阀小，适用于低流速和流动不常变化的大口径场合，但不宜用于脉动流，其密封性能不及升降式。旋启式止回阀分单瓣式、双瓣式和多瓣式三种，这三种形式主要按阀门口径来分，目的是为了阻止介质停止流动或倒流时，减弱水力冲击。

### 二、升降式止回阀

：阀瓣沿着阀体垂直中心线滑动的止回阀，升降式止回阀只能安装在水平管道上，在高压小口径止回阀上阀瓣可采用圆球。升降式止回阀的阀体形状与截止阀一样（可与截止阀通用），因此它的流体阻力系数较大。其结构与截止阀相似，阀体和阀瓣与截止阀相

### 静音止回阀

同。阀瓣上部和阀盖下部加工有导向套筒，阀瓣导向筒可在阀盖导向筒内自由升降，当介质顺流时，阀瓣靠介质推力开启，当介质停流时，阀瓣靠自重降落在阀座上，起阻止介质逆流作用。直通式升降止回阀介质进出口通道方向与阀座通道方向垂直；立式升降式止回阀，其介质进出口通道方向与阀座通道方向相同，其流动阻力较直通式小。

三、碟式止回阀：阀瓣围绕阀座内的销轴旋转的止回阀。碟式止回阀结构简单，只能安装在水平管道上，密封性较差。

四、管道式止回阀：阀瓣沿着阀体中心线滑动的阀门。管道式止回阀是新出现的一种阀门，它的体积小，重量较轻，加工工艺性好，是止回阀发展方向之一。但流体阻力系数比旋启式止回阀略大。

五、压紧式止回阀：这种阀门是做为锅炉给水和蒸汽切断用阀，它具有升降式止回阀和截止阀或角阀的综合机能。

此外，还有些不适用于泵出口安装的止回阀，如底阀、弹簧式，Y型等。

#### 注意事项

1、在管道系统中不要让止回阀承受重量，大型的止回阀应独立支撑，使之不受管道系统产生的压力的影响。

#### 单向节流阀

DRV6-1-10

DRV8-1-10

DRV10-1-10

DRV12-1-10

DRV16-1-10

DRV20-1-10DRVP8-1-10立新单向节流阀

DRV25-1-10

DRV30-1-10

DRVP6-1-10

DRVP8-1-10

DRVP10-1-10

DRVP12-1-10

DRVP16-1-10

DRVP20-1-10DRVP8-1-10立新单向节流阀

DRVP25-1-10

DRVP30-1-10