

JINHAI金海DRV系列节流单向阀DRV10/2，DRV10/2型号齐全

产品名称	JINHAI金海DRV系列节流单向阀DRV10/2，DRV10/2型号齐全
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:JINHAI金海 型号:DRV10/2 产地:国产
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

JINHAI金海DRV系列节流单向阀液压单向节流截止阀

DRV6

DRV6/2

DRV8

DRV8/2

DRV10

DRV10/2

DRV12

节流截止阀是一种新型高性能阀门，具有噪声低、密封可靠、耐冲蚀、使用寿命长、启闭力矩小、操作方便、易于维修、工作稳定可靠等特点。该阀门既可实现可靠的截止功能，又具有节流和放空的功能。
节流

截止阀的工作原理包括：节流调节功能，阀套上设计了对称节流小孔，介质进入节流孔并沿中心向下游流动，节流孔采用了分层排列结构，引导介质实现分层流动，有效防止介质产生紊流和漩涡；放空功能，多

级节流结构保证阀门可实现全压差下的放空功能。

的工作原理分制冷和制热两种情况。当液压控制系统进行制冷的时候，液体从单向节流阀的下面的一个端口流进去，然后液体使里面的阀芯推上去。液体再流经液压控制系统内部的一些管道之后，再通过单向节

流阀的另一个端口流出。当液压控制系统进行制热的时候，液体从单向节流阀的下面的端口进去，然后推动单向节流阀内部的阀芯，从而堵住液压控制系统里的管道的出入孔，然后就产生了制热的效果。

单向节流阀是一种用于控制流量的阀门，它单向阀和节流阀并联而成。它的作用是在一个方向需要控制流量而另一个方向需要油流畅通的回路中，实现执行元件正向可调速，而反向能快速退回。节流阀的启闭件

大多为圆锥流线型，通过改变通道截面积而达到调节流量和压力。

单向节流阀通常安装在靠近气缸的位置，通过内部的锁定螺母来实现流量的无级调节，只在一个方向上对压缩空气的流量进行控制。它的介质方向与阀体箭头方向保持一致，单向节流阀的流通面积与阀芯位移量

之间具有一定的函数关系，两者之间的函数关系与单向节流阀节流部分的形状有关。

单向节流阀的特点包括构造较简单，便于制造和维修，成本低。调节精度不高，流量负载变化存在不稳定性。密封面易冲蚀，不能作切断介质用。

总之，单向节流阀是一种常用的控制流量的阀门，适用于一些需要控制流量和流量负载不稳定的场合。

DRV12/2

DRV16

DRV16/2

DRV20

DRV20/2

DRV25

DRV25/2