

# ZDBD6B-L1X31.5上海立新叠加式溢流阀

产品名称	ZDBD6B-L1X31.5上海立新叠加式溢流阀
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

### ZDBD6B-L1X31.5上海立新叠加式溢流阀

动作准确、自动化程度高、工作稳定可靠，但需附设驱动和冷却系统，结构较为复杂；阀瓣式结构则较简单，多用于流量较小的生产工艺上。

在石油、化工、矿山和冶金等行业中，六通换向阀是一种重要的流体换向设备。该阀安装在稀油[润滑系统](#)输送润滑油的管道中。通过变换密封组件在阀体中的相对位置，使阀体各通道连通或断开，从而控制流体的换向和启停。

### 换向阀的主要性能

#### 编辑

以电磁阀的项目为最多，它主要包括下面几项：

#### 1.工作可靠性

指电磁铁通电后能否可靠地换向，而断电后能否可靠地复位。电磁阀也只有在一一定的流量和压力范围内才能正常工作。这个工作范围的极限称为换向界限。

#### 2.压力损失

由于电磁阀的开口很小，故液流流过阀口时产生较大的压力损失。

#### 3.内泄漏量

在各个不同的工作位置，在规定的工作压力下，从高压腔漏到低压腔的泄漏量为内泄漏量。过大的内泄漏量不仅会降低系统的效率，引起过热，而且还会影响执行机构的正常工作。

#### 4.换向和复位时间

交流电磁阀的换向时间一般为0.03 ~ 0.05s，换向冲击较大;而直流电磁阀的换向时间为0.1 ~ 0.3s，换向冲击较小。通常复位时间比换向时间稍长。

ZDBD6B-L1X/31.5

ZDBD6C-L1X/10

ZDBD6C-L1X/20

ZDBD6C-L1X/31.5

ZDBD6D-L1X/10

ZDBD6D-L1X/20

ZDBD6D-L1X/31.5

ZDBD10A-L1X/10

ZDBD10A-L1X/20

ZDBD10A-L1X/31.5

ZDBD10B-L1X/10

ZDBD10B-L1X/20

ZDBD10B-L1X/31.5

ZDBD10C-L1X/10

ZDBD10C-L1X/20

ZDBD10C-L1X/31.5

ZDBD10D-L1X/10

ZDBD10D-L1X/20ZDBD6B-L1X31.5上海立新叠加式溢流阀

ZDBD10D-L1X/31.5

ZDBD16A-L1X/10

ZDBD16A-L1X/20

ZDBD16A-L1X/31.5

ZDBD16B-L1X/10

ZDBD16B-L1X/20

ZDBD16B-L1X/31.5

ZDBD16C-L1X/10

ZDBD16C-L1X/20

ZDBD16C-L1X/31.5

ZDBD16D-L1X/10

ZDBD16D-L1X/20

ZDBD16D-L1X/31.5

ZDBD22A-L1X/10

ZDBD22A-L1X/20

ZDBD22A-L1X/31.5

ZDBD6B-L1X31.5上海立新叠加式溢流阀