

扬州纬沃口径65 压力64不锈钢截止阀

产品名称	扬州纬沃口径65 压力64不锈钢截止阀
公司名称	扬州纬沃自动化设备有限公司
价格	4200.00/套
规格参数	品牌:扬州纬沃 型号:J941H-64P DN65 阀体材质:304不锈钢
公司地址	扬州市邗江区杨庙工业园
联系电话	0514-80596289 13511769266

产品详情

多回转阀门电动装置，简称为DZW型电装，是阀门实现开启、关闭或调节控制的驱动设备。Z型电装适用于闸阀、截止阀、隔膜阀、柱塞阀、节流阀、水闸门等。可用于明杆阀，也可用于暗杆阀。

分类

根据通道方向

1) 直通式截止阀;

2) 直流式截止阀;

在直流式或Y形截止阀中，阀体的流道与主流道成一斜线，这样流动状态的破坏程度比常规截止阀要小，因而通过阀门的压力损失也相应的小了。

3) 角式截止阀;

在角式截止阀中，流体只需改变一次方向，以致于通过此阀门的压力降比常规结构的截止阀小。

4) 柱塞式截止阀;

这种形式的截止阀是常规截止阀的变型。在该阀门中，阀瓣和阀座通常是基于柱塞原理设计的。阀瓣磨光成柱塞与阀杆相连接，密封是由套在柱塞上的两个弹性密封圈实现的。两个弹性密封圈用一个套环隔开，并通过由阀盖螺母施加在阀盖上的载荷把柱塞周围的密封圈压牢。弹性密封圈能够更换，可以采用各种各样的材料制成，该阀门主要用于“开”或者“关”，但是备有特制形式的柱塞或特殊的套环，也可以用于调节流量。

工作原理

电动截止阀，是使用最广泛的一种阀门，与电动球阀是有区别的，它之所以广受欢迎，是由于开闭过程中密封面之间

摩擦力小，比较耐用，开启高度不大，制造容易，维修方便，不仅适用于中[低压](#)，而且适用于高压。

电动截止阀的闭合原理是，依靠电

动推力旋转阀杠，使阀瓣密封面与[阀座](#)密封面紧密贴合，阻止介质流通。

电动截止阀只许介质单向流动

，安装时有方向性。截止阀的结构长度大于[闸阀](#)，同时流体阻力大，长期运行时，密封可靠性不强。其工作原理图如图所示。