

阿托斯ATOS电磁阀DKE-1713DC10

产品名称	阿托斯ATOS电磁阀DKE-1713DC10
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市相城区元和街道汇萃商业广场1幢632室
联系电话	0512-66831346 15895669179

产品详情

意大利ATOS电磁阀DKE-1713DC10

意大利ATOS电磁阀DKE-1713DC10

意大利ATOS电磁阀DKE-1713DC10

住友减速机CNHM05-6095-B-29,380V&50HZ 刹车:380V

住友减速机CHHM1-4160DA-319

美国ROSS压力计D1968D4001

美国ROSS双联阀DM2CDA54A2X

美国ROSS减压阀J2771B3001

美国ROSS电磁阀RESK 5207.0

美国ROSS电磁阀J3573A8811

1、保持压力

滑阀所有类型的换向阀都有间隙泄漏，只能短时间保压。当有保压要求时，可在油路中加装液控单向阀，利用**阀的密封性，可长期保持油路压力。

2、利用液压缸的支撑

液控单向阀与液压缸下腔的油路相连，可防止立式液压缸的活塞和滑块因滑阀泄漏而向下滑动。

3、实现液压缸的紧锁

当换向阀处于中位时，两个液控单向阀关闭，液压缸两腔内的油液密封严密，活塞因外力无法移动。

4、大**排油

当活塞缩回时，液压缸右腔的排油量突然增加，如果此时安装液控单向阀，当液压缸活塞后退时，控制压力油将控制液控一单向阀。当阀门打开时，右腔内的油可以顺利排出。

5、用作注油阀

在垂直液压缸下降过程中，下腔压力升高，上腔产生负压。下腔压力油通向液控单向阀，使反应进行，在上腔负压的作用下，油箱内的油被吸入上腔。

6、组合成换向阀