

台湾SUMMER电磁阀 SUMMER液压有限公司出品

产品名称	台湾SUMMER电磁阀 SUMMER液压有限公司出品
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SUMMER 质保:一年 材质:铸铁
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

SUMMER电磁阀，SUMMER液压阀，SUMMER溢流阀

SUMMER液压有限公司出品 SUMMER换向阀 SUMMER液压全系列

2、施力（加载）系统用伺服阀（1）施力（加载）系统一般选用流量伺服阀（负重叠指标略大的阀），但也可以选用压力伺服阀。如对材料试验机试件刚度很高的施力系统，宜采用电液压力伺服阀。选用流量伺服阀或压力伺服阀的施力系统，负载容腔对系统动态特性影响很大，因此，系统应尽量减少负载容腔，如应将伺服阀直接安装到伺服缸上，不宜用管路，尤其是用软管将伺服阀的两负载油口与伺服缸的两负载腔连接起来这种阀缸分离安装方式。（2）施力系统是以输出力为控制目标。在施力过程中，执行机构的运动和油液压缩性引起的负载容腔变化，两者合起来便是施力（加载）过程中阀所需输出的流量。因此施力系统用阀，无论是流量伺服阀或是压力伺服阀，对所需阀的负载流量要**地仿真、计算确定，阀的流量宜选取偏大一点。3、其它选型时注意事项（1）非油液自洁型液压系统选用射流管式或射流偏转版式伺服阀时，应选择允许能横置或倒置安装阀，因其在液压泵不工作时不抗油液污染。（2）系统设计选用伺服阀负载输出单腔使用时，通过执行机构运动速度计算出所需伺服阀空载流量后，此流量值应再除以换算两腔输出型伺服阀的空载流量值。