

VTOZ先导比例阀MA-DPZO-AES-PS-171-S5/DGI/32维托斯方向阀

产品名称	VTOZ先导比例阀MA-DPZO-AES-PS-171-S5/DGI/32维托斯方向阀
公司名称	苏州科士华机电设备有限公司
价格	4300.00/件
规格参数	品牌:VTOZ维托斯 型号:MA-DPZO-AES- 产地:中国
公司地址	苏州市相城区元和街道善济路158号峰汇商务广场3幢1528室
联系电话	0512-65159763 18013555763

产品详情

VTOZ维托斯比例阀配套用的比例电磁铁为德国原装产品，供国际高水平，实现了滞环小，重复精度高及可靠性高的优点。

先导比例方向阀型号

MA-DPZO-A-271-L5/DG/32

MA-DPZO-ADS-PS-271-S5/GU1/32

MA-DPZO-AES-PS-171-S5/GU1/32

MA-DPZO-LES-PS-171(2)-L5/DU1/32/S1

MA-DPZO-LES-PS-271(10)-L5/EBU1/32/S1

MA-DPZO-LES-PS-2712-V9/EU1/32/S1

MA-DPZO-LES-PS-271-L5/EU1/32/S1

MA-DPZO-LES-PS-273-S5/DU1/32/S1

VTOZ先导比例阀MA-DPZO-AES-PS-171-S5/DGI/32维托斯方向阀,全新原装，可完全替代ATOS产品

性价比好，货期短 供应快，欢迎选购咨询

产品通过GB/T 19001-2008 idt

ISO9001:2008标准，电磁换向阀，电液换向阀全系列产中取得欧盟CE认证，产品随主机出口世界各地。

vtoz代理商

液控比例阀换向阀的作用和液控比例阀换向阀串联的先导阀是什么作用

由于执行机构进出液压油通过一根阀芯进行控制，单独控制执行机构两侧压力是不可能的。因此，出油侧背压作用于执行机构运动的反方向，随着出油侧背压升高，为保质执行机构的运动，必须提高进油侧压力。这样会使得液压系统消耗的功能增加，效率低，发热增加。采用双阀芯技术的液压系统，由于执行机构进出油侧阀口阀芯位置及控制方式各自独立，互不影响，这样通过对两阀芯控制方式的不同组合，利用软件编程能很好解决传统单阀系统不能解决的问题，同时还可以轻易实现传统液压系统中难以实现的功能