

阿托斯ATOS伺服比例阀DLHZO-T-040-L31

产品名称	阿托斯ATOS伺服比例阀DLHZO-T-040-L31
公司名称	上海韦米机电设备有限公司
价格	13000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:比例阀 材质:铸钢
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区金豫路100号2幢1017室（注册地址）
联系电话	13524125780 13524125780

产品详情

阿托斯比例换向阀，减压阀、溢流阀、换向阀、电磁阀atos比例换向阀

本系列产品为我公司主打产品系列，特价库存现货，如有询价、技术咨询、采购等需求请来电咨询，我们期待您的来电或上门拜访！真诚合作，竭诚为您服务！

销售电话tel：021-61116912 传真fax：021-51334670 商务qq/msn：2532163287 联系人：雷成 13296124912 网址web：<http://www.wei-mi.com> <http://www.shweimi.com> 电邮email：2532163287@qq.com 地址add：上海市浦东新区金豫路100号禹洲·金桥国际2期2号楼1118室 邮编zip：201206 公司名：上海韦米机电设备有限公司 主营：德国博世力士乐rexroth工业液压

阿托斯比例换向阀dhza-a-051-s3/m/7 21阿托斯比例换向阀dhza-a-051-s3/pa-gk/7阿托斯比例换向阀dhza-a-051-s5/m/7 21阿托斯比例换向阀dhza-a-071-l5/m/7 21atos比例换向阀dhzo-a-051-s5atos比例换向阀dhzo-a-051-s5/18atos比例换向阀dhzo-a-053-l3 20atos比例换向阀dhzo-a-053-l3/18atos比例换向阀dhzo-a-053-l5atos比例换向阀dhzo-a-053-l5/18atos比例换向阀dhzo-a-060-s3atos比例换向阀dhzo-a-071-l1 20atos比例换向阀dhzo-a-071-l1/18atos比例换向阀dhzo-a-071-l5atos比例换向阀dhzo-a-071-l5/18 20 atos比例换向阀dhzo-a-071-s3 20atos比例换向阀dhzo-a-071-s5atos比例换向阀dhzo-a-073-d5atos比例换向阀dhzo-a-073-d5/18 atos比例换向阀dhzo-a-073-l5 atos比例换向阀dhzo-a-073-s3 20 atos比例换向阀dhzo-a-073-s5atos比例换向阀dhzo-ae-051-s5 10atos比例换向阀dhzo-ae-071-d5/iatos比例换向阀dhzo-ae-071-s5/iatos比例换向阀dhzo-ae-073-d5/i 10 atos比例换向阀dhzo-ae-073-s5 10atos比例换向阀dhzo-ae-073-s5/i 10atos比例换向阀dhzo-at-073-p3 20atos比例换向阀dhzo-ate-073-p3/b/dp27sb 20 atos比例换向阀dhzo-t-051-l1 atos比例换向阀dhzo-t-051-l5 31atos比例换向阀dhzo-t-071-d5atos比例换向阀dhzo-t-071-l5atos比例换向阀dhzo-t-071-s5atos比例换向阀dhzo-te-051-l5/y 40atos比例换向阀dhzo-te-071-l5atos比例换向阀dhzo-te-071-s5 40 /peatos比例换向阀dhzo-te-073-s5atos比例换向阀dkza-a-173-l5/pa-m/7阿托斯atos比例阀dkzo-a-151-s5阿托斯atos比例阀dkzo-a-171-l5阿托斯atos比例阀dkzo-a-173-s5阿托斯atos比例阀dkzor-a-151-s5阿托斯atos比例阀dkzor-a-151-s5/18 40阿托斯atos比例阀dkzor-a-151-s5/b阿托斯atos比例阀dkzor-a-153-l5/b阿托斯atos比例阀dkzor-a-171-d5 40阿托斯atos比例阀dkzor-a-17

1-15阿托斯atos比例阀dkzor-a-171-s5阿托斯atos比例阀dkzor-a-171-s5/18阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-d5阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-15阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-15/18 40阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-15/y阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-s3阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-s5 阿托斯atos比例阀dkzor-a-173-s5/18阿托斯atos比例阀dkzor-ae-171-15 10阿托斯atos比例阀dkzor-ae-171-s5阿托斯atos比例阀dkzor-ae-171-s5 10/wg阿托斯atos比例阀dkzor-ae-171-s5/y 10阿托斯atos比例阀dkzor-ae-173-d5 10 阿托斯atos比例阀dkzor-ae-173-15 10 阿托斯atos比例阀dkzorc-a-151-s5/18阿托斯atos比例阀dkzor-t-151-15阿托斯atos比例阀dkzor-t-151-15/y阿托斯atos比例阀dkzor-t-153-15阿托斯atos比例阀dkzor-t-171-d5阿托斯atos比例阀dkzor-t-171-15阿托斯atos比例阀dkzor-t-171-s5阿托斯atos比例阀dkzor-t-171-s5/y阿托斯atos比例阀dkzor-t-173-15 40阿托斯atos比例阀dkzor-te-170-15 40阿托斯atos比例阀dkzor-te-171-15阿托斯atos比例阀dkzor-te-171-15/i 40阿托斯atos比例阀dkzor-te-171-s5阿托斯atos比例阀dkzor-te-171-s5/y阿托斯atos比例阀dkzor-te-173-15 40 阿托斯atos比例阀dkzo-t-171-s3阿托斯atos比例阀dkzo-t-173-s5阿托斯atos伺服比例阀dlhza-t-040-l71/m/7阿托斯atos伺服比例阀dlhza-t-040-t71/gk 31阿托斯atos伺服比例阀dlhza-t-060-t71/gk 31阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-le-060-v71/lq52sa 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-le-060-v71/q/lq42sb 40 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-le-060-v71/q/lq52sa 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l11阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l13阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l31 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l51 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l53阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l71阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-l73 31阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-t-040-v71阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l11阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l31/fi 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l31/i阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l33/i 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l51 40 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l51/fi 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l51/i 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l53 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l71阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l71/i 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l73 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-l73/b 40 阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-t53/i 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-t71/q 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-t73/i 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-v11 40阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-v13阿托斯atos伺服比例阀dlhzo-te-040-v73 40阿托斯比例伺服阀dlkza-t-160-l71/npt阿托斯比例伺服阀dlkza-t-160-t71/gk 40阿托斯比例伺服阀dlkzor-le-160-l71/q/lq82sb 41 阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-140-l31 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-140-l71阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-140-l73 41 阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-140-t71 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-140-v71 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-t-160-l71 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-l31阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-l71阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-l71/fi 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-l71/q 41 阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-l73/i 41 阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-t71 41阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-t73 41 阿托斯比例伺服阀dlkzor-te-140-t73/i 41阿托斯比例伺服阀dpzo-a-171-15 10 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-171-15/d阿托斯比例伺服阀dpzo-a-171-15/e阿托斯比例伺服阀dpzo-a-171-s5 10 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-251-15 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-251-s5 20 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-253-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-d5阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-15阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-15/d 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-15/e 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-15/g 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5/d 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5/de 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5/dg 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5/e 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-271-s5/g阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-d5 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-d5/g阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15/d 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15/d 30 /wg阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15/dg阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15/e 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-15/g 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s3阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s3/dg 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s5 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s5/d阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s5/dg阿托斯比例伺服阀dpzo-a-273-s5/g 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-15/d 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-15/deg/18 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-15/e阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-s5 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-s5/d阿托斯比例伺服阀dpzo-a-371-s5/eg 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-d5阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-d5/d 30 /wg阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-d5/deg阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-15/dg 30阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-15/g 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-s5/dg 阿托斯比例伺服阀dpzo-a-373-s5/g 30阿托斯比例伺服

阀dpzo-ae-171-l5/e阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-173-05/dgi 阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-173-l5/gi
10阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-271-d5/i 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-271-l5 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-
ae-271-s5 30阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-271-s5/d 阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-273-d5
30阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-273-l5/gi 30阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-273-s5 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-
ae-273-s5 30/wg 阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-371-d5/e 阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-371-s5/d
30阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-373-l5/d 30阿托斯比例伺服阀dpzo-ae-373-l5/gi 30 阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-270-l5 阿托斯比例伺服阀dpzo-l-270-l5/d 40 阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-270-l5/de 阿托斯比例伺服阀dpzo-l-270-l5/g 40 阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-271-l5 阿托斯比例伺服阀dpzo-l-271-l5/e 40 阿托斯比例伺服阀dpzo-l-271-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-271-s5/d 阿托斯比例伺服阀dpzo-l-273-l5 40阿托斯比例伺服阀dpzo-l-273-l5/g阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-273-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-l-273-s5/d阿托斯比例伺服阀dpzo-l-273-s5/g 40阿托斯比例伺服阀dpzo-
l-351-l5/g 40阿托斯比例伺服阀dpzo-l-673-d5 20 /wg阿托斯比例伺服阀dpzo-le-170-l5阿托斯比例伺服阀dpzo-
le-171-l5阿托斯比例伺服阀dpzo-le-173-l5/i 40阿托斯比例伺服阀dpzo-le-270-l5/d
40/wg 阿托斯比例伺服阀dpzo-le-270-l5/di 40阿托斯比例伺服阀dpzo-le-271-l5 40阿托斯比例伺服阀dpzo-
le-271-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-le-371-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-le-373-l5 40阿托斯比例伺服阀dpzo-
t-251-l5/e 40阿托斯比例伺服阀dpzo-t-271-d3/d 阿托斯比例伺服阀dpzo-t-271-l5 阿托斯比例伺服阀dpzo-
t-271-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-t-271-s5/d阿托斯比例伺服阀dpzo-t-273-s5/d阿托斯比例伺服阀dpzo-
te-171-l5/di 40阿托斯比例伺服阀dpzo-te-173-l5/di 40 阿托斯比例伺服阀dpzo-te-271-d5 阿托斯比例伺服
阀dpzo-te-271-d5/i 阿托斯比例伺服阀dpzo-te-271-l5 阿托斯比例伺服阀dpzo-
te-271-l5/e阿托斯比例伺服阀dpzo-te-271-l5/i 40阿托斯比例伺服阀dpzo-te-271-s5阿托斯比例伺服阀dpzo-
te-271-s5/i 40阿托斯比例伺服阀dpzo-te-273-l5/d 40阿托斯比例伺服阀dpzo-te-273-l5/di
40 阿托斯比例伺服阀dpzo-te-371-s5 40 阿托斯atos比例减压阀kzgo-a-031/210
20阿托斯atos比例减压阀kzgo-a-031/315阿托斯atos比例减压阀hzgo-a-031/100 31阿托斯atos比例减压阀hzgo-
a-031/210 31阿托斯atos比例减压阀hzgo-a-031/315 31 阿托斯atos比例减压阀hzgo-a-031/315/18
31 阿托斯atos比例减压阀hzmo-a-030/210 40

另我公司主要经销品牌有博世力士乐rexroth工业液压气动元件大量现货（电磁换向阀、节流阀、单向阀、比例阀、伺服阀、安全溢流阀、流量控制阀、减压阀、调节阀、压力继电器、比例放大板、放大器，轴向柱塞泵、叶片泵、齿轮泵，伺服驱动器、伺服电机，气动元件、气动阀、气缸等），部分系列型号：
：电磁阀：4we6、4we10、4we16；电液阀：4weh10h、4weh16、4weh25，单向阀：s10a、s20a、z1s、z2s、s110、sl20、sv10、sv20、rvp，插装阀：lc、lfa溢流阀：db、dbw、dbet、dbd、zdb、z2db，减压阀：dr6dp、dr10dp、zdr6、zdr10、dr-4x、dr-5x节流阀：z2fs6、z2fs10、z2fs16、z2fs22；调速阀：2frm5、2frm10、2frm16，平衡阀：fd12fa、fd12pa、fd12ka、fd16fa，继电器：hed80、hed40，电子单元：vt、0811比例方向阀：4wra、4wrae、4wre、4wree、4wreem、4wrh、4wrz、4wrze、4wrke、4wrbke、4ws2em高频响方向阀：4wrph、4wrpeh、5wrp、5wrpe、4wrreh、4wrp、4wrpe、4wrp(e)h、4wrse、4wrseh、4wrpnh、4wrl、4wrle、4wrve、4wrge、4wrl、4wrle、4wrde、3wrcbh，伺服系统：has、hnl、hcs、hnl柱塞泵：a4vso、a10vso、a2fo，定量马达：a2fm、a4fm、a10fm/e，
齿轮泵：0510、azpf，叶片泵：pv7意大利阿托斯atos及迪普马duplomatic、美国parker派克及eaton vickers伊顿 威格士液压、日本yuken油研泵阀优势现货系列（电磁阀换向阀、压力开关、柱塞泵、齿轮泵、比例阀、截止阀、开关阀等），奥地利贝加莱b&r br-automation自动化配品配件货期短现货多（伺服驱动器、触摸屏、工控机、cpu模块、总线控制器、x20\2003\2005\2010系统中各类功能模块等），美国本特利(bently nevada)优势系列（监测模块、前置器、仪表框架、接口模块、延伸电缆、传感器探头、转速表、校验仪等）西门子siemens优势主打系列（6sn、6fc、6fx、s7200、电机1fk、s7300、s7400、logo 低压电器、软启、熔断器、电源模块、cpu、数控传动），另销售有德国爱尔泰克airtec气动元件，光洋koyo旋转编码器、aps接近开关，smc气动元件，倍加福编码器、传感器，欧姆龙低压电器、川崎k3v泵，贺德克液压元件、丹佛斯、费斯托全系列产品。

本产品的加工定制是否，类型是比例阀，材质是铸钢，型号是DLHZO-T-040-L31，品牌是其他，适用范围是自动化流体控制，产品别名是比例换向阀，适用介质是油品，适用温度是常温（ ），公称压力是280（MPa），公称通径是6（mm），安装形式是螺纹，工作温度是常温，类型（通道位置）是先导式，连接形式是螺纹，零部件及配件是阀体，流动方向是换向，驱动方式是电子，形态是旋转式，压力环境

是常压，主体材料是铸铁，规格是DLHZO-T-040-L31