

HZGO-A-031/210 31意大利ATOS阿托斯比例阀QVHZO-TEB-SN-NP-06/18

产品名称	HZGO-A-031/210 31意大利ATOS阿托斯比例阀QVHZO-TEB-SN-NP-06/18
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

直至到全开位置，阀杆提升到极限位置，球体旋转到全开位置。

关闭过程

1关闭时，顺时针旋转手轮，阀杆开始下降并使球体离开阀座开始旋转。

2继续旋转手轮，阀杆受到嵌于其上螺旋槽内的导销的作用，使阀杆和球体同时旋转90°。

3快要关闭时，球体已在与阀座无接触的情况下旋转了90°。

4手轮转动的后几圈，阀杆底部的角形平面机械地楔向压迫球体，使其紧密地压在阀座上，达到完全密封。

意大利ATOS比例阀RZMO-P1-010/210-20

意大利ATOS比例阀DLHZO-T-040-L71 31

意大利ATOS电磁阀DHE-0631/2/MV DC20

意大利ATOS比例阀DLHZO-LE-040-L13/B/DL37SB 40

意大利ATOS电磁阀DHI-0631/2-SP-66724DC

意大利ATOS电磁阀AGIR-10/210

意大利ATOS电磁阀KM-013/210

意大利ATOS电磁阀KM-031/210

意大利ATOS电磁阀HQ-024

意大利ATOS电磁阀KQ-012

意大利ATOS电磁阀DHI-063-1/2/MVX24DC/BT

意大利ATOS比例阀QVHZO-TEB-SN-NP-06/18

意大利ATOS比例阀DLEH-3A 20

意大利ATOS比例阀HZGO-A-031/210 31

意大利ATOS电磁阀HM-013/210

意大利ATOS电磁阀RZMO-P2-02-REB-P-NP-010/210/I

意大利ATOS电磁阀DHA-0631/2/M 24DC

意大利ATOS电磁阀AGRL-32

意大利ATOS电磁阀DPHE-4713

意大利ATOS电磁阀DH1-0711-23

意大利ATOS电磁阀DH1-0714-23

意大利ATOS比例阀DLHZO-TE-040-L71 40

意大利ATOS比例阀DLHZO-TEB-SN-NP-040-L71 10

意大利ATOS叶片泵PVL-440

意大利ATOS叶片泵PVL-316

意大利ATOS比例阀DKZOR-TEB-SN-NP-173-D5/I

意大利ATOS比例阀RZGO-A-010/100 20

E-MI-AS-IR-01H/IM 12 11

意大利ATOS比例阀SDHE-0614 10S 230

意大利ATOS比例阀AGRCZO-A-20/210/PE

意大利ATOS比例阀DKZOR-A-171-L5+E-MI-AC-01F/7/RR

意大利ATOS比例阀DKZOR-A-171-L5

LINCOLN集中润滑系统配件32535

LINCOLN集中润滑系统配件ZPU14G-100XB

LINCOLN集中润滑系统配件620-40605-4

LINCOLN集中润滑系统配件664-36939-4

LINCOLN集中润滑系统配件644-37480-1

LINCOLN集中润滑系统配件8420066713

LINCOLN集中润滑系统配件236-10567-7

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-2XL-1K6-24-2A6.15M13-A-SV

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-2A1.10

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2YLBO-1K6-24-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K7-AC-2A1.01

结构特点

- 1、 启闭无摩擦。这一功能完全解决了传统[wiki]阀门[/wiki]因密封面之间相互摩擦而影响密封的问题。
- 2、 上装式结构。对装在管道上的阀门可直接在线检查与维修，能有效减少装置停车，降低成本。