

品优销售台湾7OCEAN七洋管式单向阀CIT-03-1-10 CIT-06-3-10

产品名称	品优销售台湾7OCEAN七洋管式单向阀CIT-03-1-10 CIT-06-3-10
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

1. 系统组成：

在不同的工作状态下，控制系统的基本构成有所不同。

2. 液压系统工作原理：

工作装置控制系统由二个油泵供油，主泵为P7600 - F100，用于控制动臂和铲斗油缸的运动，先导泵为P124—G16，用于控制比例先导阀，进而控制主换向阀芯的位移，达到控制动臂、铲斗油缸的工作速度。先导泵的油液首先进入制动阀，在保证制动用油外，向先导系统提供操纵油源，此油液通过减压阀减至先导控制系统所需的控制压力后进入控制油路，控制完成工作装置的动作。

MSV-03-P2-1-10 MSV-03-P2-3-10 MSV-03-P2-1-20

MSV-03-P2-3-20 MTV-03-P-10 MTV-03-T-10

MTV-03-P-20 MTV-03-T-20 MAC-03-W-10

MTC-03-P-10 MTC-03-P-20 MTC-03-W-0-10

MTC-03-A-0-10 MTC-03-B-0-10 MTC-03-W-I-10

MTC-03-A-I-10 MTC-03-B-I-10 MTC-03-W-0-20

MTC-03-A-0-20 MTC-03-B-0-20 MTC-03-W-I-20

MTC-03-A-I-20 MTC-03-B-I-20

MCV-03-P-1-10 MCV-03-T-1-10 MCV-03-W-1-10

MCV-03-A-1-10 MCV-03-B-1-10 MCV-03-P-2-10

MCV-03-T-2-10 MCV-03-W-2-10 MCV-03-A-2-10

MCV-03-B-2-10 MCV-03-P-3-10 MCV-03-T-3-10

MCV-03-W-3-10 MCV-03-A-3-10 MCV-03-B-3-10

MPC-03-W-1-10 MPC-03-A-1-10 MPC-03-B-1-10

MPC-03-W-2-10 MPC-03-A-2-10 MPC-03-B-2-10

MPD-03-W-1-10 MPD-03-A-1-10 MPD-03-B-1-10

MPD-03-W-2-10 MPD-03-A-2-10 MPD-03-B-2-10

MFB-03-1-10 MFB-03-2-10 MFB-03-3-10

MFB-03-4-10 MFB-03-5-10

MFB-03-6-10 MFB-03-7-10

台湾七洋7OCEAN液控单向阀（低噪音型）部分型号：

CPDG-03-1-50 CPGD-03-2-50 CPGD-06-1-50

CPDG-06-2-50 CPGD-10-1-50 CPGD-10-2-50

CPDG-03-1-E-50 CPGD-03-2-E-50 CPGD-06-1-E-50

CPDG-06-2-E-50 CPGD-10-1-E-50 CPGD-10-2-E-50

CPDG-03-1-51 CPGD-03-2-51 CPGD-06-1-51

CPDG-06-2-51 CPGD-10-1-51 CPGD-10-2-51

CPDG-03-1-E-51 CPGD-03-2-E-51 CPGD-06-1-E-51

CPDG-06-2-E-51 CPGD-10-1-E-51 CPGD-10-2-E-51

意大利ATOS比例阀DLKZA-TEB-PS-140-L73/M/I/BT

意大利ATOS比例阀DLKZOR-TEB-SN-NP-140-L71

意大利ATOS比例阀DLKZOR-TE-140-L71-41

意大利ATOS比例阀RZGA-A-033/80/M/7

意大利ATOS电磁阀DHA-0631/2/M/7-24DC

意大利ATOS比例溢流阀DLHZO-T-040-L73

意大利ATOS比例溢流阀RZMO-P1-010/210 20

意大利ATOS比例溢流阀HZMO-A-030/210-40

意大利ATOS比例溢流阀DPZO-AE-173-D5/DI,

意大利ATOS比例溢流阀DPZO-AEB-NP-171-D5/DI

意大利ATOS比例溢流阀DHRZO-P5-012/25

意大利ATOS比例溢流阀HZGO-A-031/210 31

意大利ATOS手动换向阀DHI-063-1/2/MVX24DC/BT

意大利ATOS手动换向阀DHE-0631/2/MV

意大利ATOS阿托斯PVL-320

意大利ATOS压力继电器MAP-320 20

意大利ATOS顺序阀HS-011/210

意大利ATOS电磁阀DKE-1713

意大利ATOS比例溢流阀RZMO-P1-010/100 20

意大利ATOS比例阀方大器E-MI-AC-01F

意大利ATOS溢流阀SP-CART-M6/350K

意大利ATOS电磁阀SDKE-1631/2 10S

意大利ATOS叶片泵PFG-218-D

意大利ATOS电磁阀DLEH-3C 20

意大利ATOS电磁阀JPG-211/100/V 30

意大利ATOS比例阀DLAH-3A/PA-GK 24DC

意大利ATOS比例阀DLOH-3A/PA-GK-AO 23-24DC

意大利ATOS比例阀DLHZO-TEB-SN-NP-040-D/1-50

意大利ATOS电磁阀DHI-0751/2/24/WP

意大利ATOS电磁阀DHI-0751/2/WP/23

意大利ATOS电磁阀DHI-0751

意大利ATOS电磁阀HMP-011/350

意大利ATOS比例阀DLHZO-TE-040-L71

意大利ATOS比例阀RZMO-A-010/315 20

意大利ATOS比例阀RZMA-A-030/180-PA-GK/7

意大利ATOS比例阀RZGA-A-033/80/PA-GK/7

意大利ATOS放大器E-ME-AC-01F/A1

意大利ATOS电磁阀DHA-0631/2/M 24DC

意大利ATOS比例阀DPZO-TEB-SN-NP-271-L5/BE 10

意大利ATOS比例阀DHZO-ATEB-SN-NP-073-P3 10

意大利ATOS比例阀DHZO-AEB-NP-073-L5/I

意大利ATOS比例阀DPZO-T-271-D5 E-ME-T-05H/I/DP27SB

意大利ATOS叶片泵PFG-214-D/RO

意大利ATOS电磁阀DHA-0713/M 24DC

意大利ATOS电磁阀DHA-0630/2/M24DC

意大利ATOS叶片泵PFE-31044/1DU 20

意大利ATOS比例阀DHRZO-P5E-012/25/I

意大利ATOS电磁阀DKE-1713DC10

意大利ATOS比例阀DPZO-AE-173-D5/DI

意大利ATOS比例阀DLHZO-TE-040-V31/B-40

意大利ATOS比例阀RZGA-A-010/100/PA-M22

意大利ATOS电磁阀SDHE-0713 10S

意大利ATOS电磁阀DHI-0751/2 24

意大利ATOS电磁阀DHI-0713 23

意大利ATOS比例阀RZGO-A-033/350/18 31

意大利ATOS电磁阀DHW-0713/6 22

意大利ATOS比例阀AGMZO-A-10/210-20

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