

# 品优直销台湾泰忻TAICIN叶片泵50T-07 50T-23 50T-07-F-R

产品名称	品优直销台湾泰忻TAICIN叶片泵50T-07 50T-23 50T-07-F-R
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

台湾泰忻TAICIN叶片泵 台湾泰忻叶片泵 台湾TAICIN叶片泵

台湾泰忻TAICIN大陆办事处

- 001 : VGPE-F25-A-2-35 VGPE-F25-B-2-35
- 002 : VGPE-F25-C-2-35 VGPE-F25-D-2-35
- 003 : VGPE-F25-A-6-35 VGPE-F25-B-6-35
- 004 : VGPE-F25-C-6-35 VGPE-F25-D-6-35
- 005 : VGPE-F25-A-10-35 VGPE-F25-B-10-35
- 006 : VGPE-F25-C-10-35 VGPE-F25-D-10-35
  
- 007 : VGPE-F30-A-2-35 VGPE-F30-B-2-35
- 008 : VGPE-F30-C-2-35 VGPE-F30-D-2-35
- 009 : VGPE-F30-A-6-35 VGPE-F30-B-6-35
- 010 : VGPE-F30-C-6-35 VGPE-F30-D-6-35
- 011 : VGPE-F30-A-10-35 VGPE-F30-B-10-35
- 012 : VGPE-F30-C-10-35 VGPE-F30-D-10-35

013 : VGPE-F40-A-2-35 VGPE-F40-B-2-35

014 : VGPE-F40-C-2-35 VGPE-F40-D-2-35

015 : VGPE-F40-A-6-35 VGPE-F40-B-6-35

016 : VGPE-F40-C-6-35 VGPE-F40-D-6-35

017 : VGPE-F40-A-10-35 VGPE-F40-B-10-35

018 : VGPE-F40-C-10-35 VGPE-F40-D-10-35

019 : VGPE-F45-A-2-35 VGPE-F45-B-2-35

020 : VGPE-F45-C-2-35 VGPE-F45-D-2-35

021 : VGPE-F45-A-6-35 VGPE-F45-B-6-35

022 : VGPE-F45-C-6-35 VGPE-F45-D-6-35

023 : VGPE-F45-A-10-35 VGPE-F45-B-10-35

024 : VGPE-F45-C-10-35 VGPE-F45-D-10-35

## 滤油器的选用

一般粒径在 $10\ \mu\text{m}$ 以下的污染物对泵的影响不太明显，而大于 $10\ \mu\text{m}$ 、特别是在 $40\ \mu\text{m}$ 以上时对泵的使用寿命就有明显影响。液压油中固体污染颗粒极易使泵内相对运动零件表面磨损加剧，为此需要安装滤油器降低油的污染程度。过滤精度要求：轴向柱塞泵 $10\sim 15\ \mu\text{m}$ ，叶片泵为 $25\ \mu\text{m}$ ，齿轮泵为 $40\ \mu\text{m}$ 。泵的污染磨损可以控制在允许范围之内。高精度滤油器使用日益广泛，可大大延长液压泵的使用寿命。

## 液压泵工作原理 语音

是为液压传动提供加压液体的一种液压元件，是泵的一种。它的功能是把动力机(如电动机和内燃机等)的机械能转换成液体的压力能。图中为单柱塞泵的工作原理。凸轮由电动机带动旋转。当凸轮推动柱塞向上运动时，柱塞和缸体形成的密封体积减小，油液从密封体积中挤出，经单向阀排到需要的地方去。当凸轮旋转至曲线的下降部位时，弹簧迫使柱塞向下，形成一定真空度，油箱中的油液在大气压力的作用下进入密封容积。凸轮使柱塞不断地升降，密封容积周期性地减小和增大，泵就不断吸油和排油。

台湾NEURON调压阀DR-02G-HL

台湾NEURON调压阀QBR-06G-M

台湾NEURON调压阀DR-02G-SS

台湾NEURON调压阀QBR-06G-10

台湾NEURON调压阀QBR-06C-M-HV

台湾NEURON节流阀THC-03C

台湾NEURON调压阀QBR-06C-HV

台湾NEURON梭动阀LV-16-B

台湾NEURON电磁阀LV-40-B

台湾NEURON电磁阀LV-50-B

台湾NEURON电磁阀LV32-B

台湾NEURON电磁阀LV-32B

台湾NEURON预满阀LV-32-D-20

台湾NEURON电磁阀SQ-01-M-PE-DI

台湾NEURON电磁阀SQ-OIG-M-PE-DE

台湾NEURON减压阀SQ-01G-M-PE-DE

台湾NEURON电磁阀BRD-01M-P

台湾NEURON电磁阀DR-01M-PB-M

台湾NEURON逻辑阀LV-50B

台湾NEURON电磁阀CA-06C-30

台湾NEURON电磁阀FCA-06C-03

台湾NEURON电磁阀QBR-06C-M

台湾NEURON节流阀CA-02C-30

台湾NEURON电磁阀RD-06C-M

台湾NEURON电磁阀QBR-06G-M-31

台湾NEURON电磁阀FCA-02C

台湾NEURON电磁阀PEBR-03G-130-M20

台湾NEURON电磁阀PBR-06G-M-31

台湾NEURON电磁阀THC-03C

台湾NEURON电磁阀LV-32-B

台湾NEURON电磁阀LV-50-B

台湾NEURON电磁阀LV-40-B-NV

台湾NEURON电磁阀LV-32-QB-NV

台湾NEURON电磁阀LV-25-D-20

台湾NEURON电磁阀LV-25-C-05+BOLT

台湾NEURON电磁阀LV-16-F-05+BOLT

台湾NEURON电磁阀LV-25-QB

台湾NEURON电磁阀CA-10C-30

台湾NEURON电磁阀CA-03C-03

台湾NEURON电磁阀DR-01M-PP-HL

台湾NEURON电磁阀DR-2G-M

台湾NEURON电磁阀DR-02C-M

台湾NEURON电磁阀SG-24-L 6

台湾NEURON电磁阀LV-32-D

台湾NEURON电磁阀SHUTTLE QBR-03C-M

台湾NEURON电磁阀QBR-03C-M-HV

台湾NEURON电磁阀QBR-06G-G-M-21

台湾NEURON电磁阀QBR-O6C-HV

台湾NEURON电磁阀QBR-O6C-M

台湾NEURON电磁阀LV-32-C-20

台湾NEURON电磁阀LV-32-D-20

台湾NEURON电磁阀DBDH-06

台湾NEURON电磁阀DBDH-20

台湾NEURON电磁阀DFA-02-2B2

台湾NEURON电磁阀DFA-02-3C4

台湾NEURON电磁阀DR-01M-PB-M

台湾NEURON电磁阀LV-40-D-20

台湾NEURON电磁阀LV-63-D-05

台湾NEURON电磁阀LV-63-C-05+BOLT  $\phi$  6