

# KCL凯嘉叶片泵VQ215-22-17-F-RAAA-02

产品名称	KCL凯嘉叶片泵VQ215-22-17-F-RAAA-02
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

流体传动与控制叶片泵的工作原理液压泵的分类单作用叶片泵叶片式双作用叶片泵限压式变量叶片泵外啮合液压泵齿轮式内啮合轴向柱塞式柱塞式径向柱塞式叶片泵叶片泵的优缺点结构紧凑,噪声小,脉动小,运转平稳结构复杂,吸油性差,对油的污染敏感度高分类

台湾KCL双联叶片泵, 台湾KCL叶片泵型号, 台湾KCL叶片泵样本, 台湾KCL叶片泵

台湾KCL叶片泵 台湾凯嘉叶片泵

叶片泵SVQ25-18-F-RAB-01 叶片泵SVQ25-22-F-RAB-01

叶片泵SVQ25-26-F-RAB-01 叶片泵SVQ25-32-F-RAB-01

叶片泵SVQ25-38-F-RAB-01 叶片泵SVQ25-43-F-RAB-01

叶片泵SVQ25-47-F-RAB-01 叶片泵SVQ25-52-F-RAB-01

叶片泵SVQ25-60-F-RAB-01 叶片泵SVQ25-65-F-RAB-01

叶片泵VQ35-60-F-RAA-01 叶片泵VQ35-66-F-RAA-01

叶片泵VQ35-76-F-RAA-01 叶片泵VQ35-82-F-RAA-01

叶片泵VQ35-88-F-RAA-01 叶片泵VQ35-94-F-RAA-01

叶片泵VQ35-108-F-RAA-01 叶片泵VQ35-116-F-RAA-01

叶片泵VQ35-125-F-RAA-01 叶片泵VQ45-136-F-RAA-01

叶片泵VQ45-156-F-RAA-01 叶片泵VQ45-189-F-RAA-01

叶片泵VQ45-200-F-RAA-01 叶片泵VQ45-216-F-RAA-01

叶片泵VQ45-237-F-RAA-01

台湾KCL双联叶片泵，台湾KCL叶片泵型号，台湾KCL叶片泵样本，台湾KCL叶片泵

台湾KCL叶片泵 台湾凯嘉叶片泵

VQ系列部分型号如下:

VQ215-18-17-F-RAAA-02 VQ215-22-17-F-RAAA-02

VQ215-26-17-F-RAAA-02 VQ215-32-17-F-RAAA-02

VQ215-38-17-F-RAAA-02 VQ215-43-17-F-RAAA-02

VQ215-47-17-F-RAAA-02 VQ215-52-17-F-RAAA-02

VQ215-60-17-F-RAAA-02 VQ215-65-17-F-RAAA-02

VQ215-75-17-F-RAAA-02 SVQ215-18-17-F-RAAA-02

SVQ215-22-17-F-RAAA-02 SVQ215-26-17-F-RAAA-02

SVQ215-32-17-F-RAAA-02 SVQ215-38-17-F-RAAA-02

SVQ215-43-17-F-RAAA-02 SVQ215-47-17-F-RAAA-02

SVQ215-52-17-F-RAAA-02 SVQ215-60-17-F-RAAA-02

SVQ215-65-17-F-RAAA-02 SVQ215-75-17-F-RAAA-02

VQ225-18-18-F-RALD-02 VQ225-22-18-F-RALD-02

VQ225-26-18-F-RALD-02 VQ225-32-18-F-RALD-02

VQ225-38-18-F-RALD-02 VQ225-43-18-F-RALD-02

VQ225-47-18-F-RALD-02 VQ225-52-18-F-RALD-02

VQ225-60-18-F-RALD-02 VQ225-65-18-F-RALD-02

VQ225-75-18-F-RALD-02 SVQ315-60-23-F-RAAA-02

SVQ315-66-23-F-RAAA-02 SVQ315-88-23-F-RAAA-02

SVQ315-97-23-F-RAAA-02 SVQ315-108-23-F-RAAA-02

SVQ315-116-23-F-RAAA-02 SVQ315-125-23-F-RAAA-02

SVQ315-76-23-F-RAAA-02

VQ325-60-18-F-RALD-02 VQ325-66-18-F-RALD-02

VQ325-76-18-F-RALD-02 VQ325-82-18-F-RALD-02

VQ325-88-18-F-RALD-02 VQ325-94-18-F-RALD-02

VQ325-125-18-F-RALD-02 VQ325-108-18-F-RALD-02

VQ325-116-18-F-RALD-02 VQ425-136-26-F-RAAA-02

VQ425-156-26-F-RAAA-02 VQ425-189-26-F-RAAA-02

VQ425-200-26-F-RAAA-02 VQ425-216-26-F-RAAA-02

VQ425-237-26-F-RAAA-02 SVQ425-136-26-F-RAAA-02

SVQ425-156-26-F-RAAA-02 SVQ425-189-26-F-RAAA-02

SVQ425-200-26-F-RAAA-02 SVQ425-216-26-F-RAAA-02

SVQ425-237-26-F-RAAA-02 DVQ425-136-26-F-RAAA-02

DVQ425-156-26-F-RAAA-02 DVQ425-216-26-F-RAAA-02

DVQ425-237-26-F-RAAA-02 DVQ425-189-26-F-RAAA-02

DVQ425-200-26-F-RAAA-02 VQ435-136-26-F-RAAA-02

VQ435-156-26-F-RAAA-02 VQ435-216-26-F-RAAA-02

VQ435-237-26-F-RAAA-02 VQ435-189-26-F-RAAA-02

VQ435-200-26-F-RAAA-02 SVQ435-136-26-F-RAAA-02

SVQ435-156-26-F-RAAA-02 SVQ435-216-26-F-RAAA-02

SVQ435-237-26-F-RAAA-02 SVQ435-189-26-F-RAAA-02

SVQ435-200-26-F-RAAA-02 DVQ435-136-26-F-RAAA-02

DVQ435-156-26-F-RAAA-02 DVQ435-216-26-F-RAAA-02

DVQ435-237-26-F-RAAA-02 DVQ435-189-26-F-RAAA-02

DVQ435-200-26-F-RAAA-02

变量叶片泵规格：

VPKC-F8-A1 ( 2/3/4 ) VPKC-F12-A1 ( 2/3/4 )

VPKC-F15-A1 ( 2/3/4 ) VPKC-F20-A1 ( 2/3/4 )

VPKC-F23-A1(2/3/4) VPKC-F26-A1(2/3/4)

VPKC-F30-A1 ( 2/3/4 ) VPKC-F40-A1 ( 2/3/4 )

台湾KCL凯嘉油泵 ...

VPKC-F15-A1-02-1 VPKC-F15-A2-02-1 VPKC-F15-A3-02-1

VPKC-F15-A4-02-1 VPKC-F15-A202-1 VPKC-F15-A202

VPKC-F20-A1-02-1 VPKC-F20-A2-02-1 VPKC-F20-A2-03-1

VPKC-F20-A4-02-1 VPKC-F20-A4-01-1 VPKC-F20-A202-1

VPKC-F30-A4-1... VPKC-F40-A4-1

台湾海特克叶片泵 台湾HIGH-TECH叶片泵

台湾HIGH-TECH海特克双联叶片泵

PVL12-6-26-F-1R-UU-10 PVL12-8-26-F-1R-UU-10

PVL12-10-26-F-1R-UU-10 PVL12-12-26-F-1R-UU-10

PVL12-14-26-F-1R-UU-10 PVL12-17-26-F-1R-UU-10

PVL12-19-26-F-1R-UU-10 PVL12-23-26-F-1R-UU-10

PVL12-25-26-F-1R-UU-10 PVL12-28-26-F-1R-UU-10

PVL12-31-26-F-1R-UU-10

结构紧凑、体积小、重量轻

由铝合金制造前盖、中间体、后盖,合金钢制造的齿轮和铝合金制造的压力板等零部件组成，前、后盖内各压装两个DU轴承，DU材料是齿轮泵的理想轴承材料，可大大提高齿轮泵的使用寿命。