

品优直销台湾EALY弋力叶片泵VQ25-18 VQ25-32 VQ25-60

产品名称	品优直销台湾EALY弋力叶片泵VQ25-18 VQ25-32 VQ25-60
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EALY弋力叶片泵 台湾EALY弋力办事处

台湾EALY弋力总经销 台湾EALY弋力代理

高压定量叶片泵 PV2R1-06 PV2R1-08 PV2R1-10 PV2R1-12 PV2R1-14

PV2R1-17 PV2R1-19 PV2R1-23 PV2R1-25 PV2R1-31

PV2R1-06-F-R PV2R1-08-F-R PV2R1-10-F-R PV2R1-12-F-R

PV2R1-14-F-R PV2R1-17-F-R PV2R1-19-F-R PV2R1-23-F-R

PV2R1-31-F-R PV2R1-06-F-L PV2R1-08-F-L PV2R1-10-F-L

PV2R1-12-F-L PV2R1-14-F-L PV2R1-17-F-L PV2R1-19-F-L

PV2R1-25-F-L PV2R1-31-F-L PV2R1-06-L-R PV2R1-08-L-R

PV2R1-10-L-R PV2R1-12-L-R PV2R1-14-L-R PV2R1-17-L-R

PV2R1-19-L-R PV2R1-23-F-L PV2R1-25-F-R

高压定量叶片泵 PV2R2-26,PV2R2-33,PV2R2-41,PV2R2-47,PV2R2-53,PV2R2-59,PV2R2-65

PV2R2-26-F-R PV2R2-33-F-R PV2R2-41-F-R

PV2R2-47-F-R PV2R2-53-F-R PV2R2-59-F-R

PV2R2-65-F-R PV2R2-26-F-L PV2R2-33-F-L

PV2R2-41-F-L PV2R2-47-F-L PV2R2-53-F-L

PV2R2-59-F-L PV2R2-65-F-L PV2R2-26-L-R

PV2R2-33-L-R PV2R2-41-L-R PV2R2-47-L-R

PV2R2-53-L-R PV2R2-59-L-R PV2R2-65-L-R

PV2R2-26-L-L PV2R2-33-L-L PV2R2-41-L-L

PV2R2-47-L-L PV2R2-53-L-L PV2R2-59-L-L

PV2R2-65-L-L.

高压定量叶片泵 PV2R3-76 PV2R3-94 PV2R3-116

PV2R3-76-F-R PV2R3-94-F-R PV2R3-116-F-R

PV2R3-76-L-R PV2R3-94-L-R PV2R3-116-L-R

PV2R3-76-F-L PV2R3-94-F-L PV2R3-116-F-L

PV2R3-76-L-L PV2R3-94-L-L PV2R3-116-L-L

结构说明

多级泵主要由定子、转子、轴承和轴封四大部分组成：

1、多级泵定子部分主要由吸入段、中段、吐出段和导叶等组成，有拉紧螺栓将各段夹紧，构成工作室。D型泵一般水平吸入，垂直向上吐出；用于油田注水时，泵进出口均垂直向上。DG型多级泵出、入口均垂直向上。

2、多级泵转子部分主要由轴、叶轮、平衡盘和轴套等组成。轴向力由平衡盘平衡。

3、多级泵轴承主要由轴承体、轴承和轴承压盖等组成，轴承用油脂或稀油润滑。

4、多级泵轴封采用软填料密封，主要由进水段和尾盖上的密封函体、填料、挡水圈等组成。D型泵水封水来源于泵内的压力水。DG型泵水封水来源于外部供水。

5、多级泵转动泵通过弹性联轴器由原动机直接驱动。从原动机端看泵，泵为顺时针方向旋转D、DG型泵是卧式单吸多级节段式离心泵。供输送清水（含杂质量小于1%，颗粒度小于0.1mm）或物理化学性质类似于水的其它液体。D型泵输送介质温度小于100℃，适用于矿山排水、油田注水、工厂和城市给、排水等场合。油田注水泵根据介质的腐蚀性，泵采用不同的材质。DG型泵输送介质温度小于120℃，适用于各种锅炉给水。

台湾KOMPASS电磁阀，KOMPASS电磁换向阀，朝田电磁阀，KOMPASS叠加式节流阀
KOMPASS电磁溢流阀，KOMPASS叠加式减压阀，康百世电磁阀，KOMPASS叶片泵
KOMPASS齿轮泵，KOMPASS柱塞泵。KOMPASS油泵，KOMPASS液控单向阀
KOMPASS液压阀，KOMPASS单向阀，KOMPASS电液换向阀。

台湾康百世大陆代理 台湾KOMPASS江苏总代理 台湾KOMPASS江苏办事处

台湾叶片泵 苏州总代理

FA1-08FR FA1-05FR VD2-20F-A3

VD2-25F-A4 VD2-30F-A3 VE2-40F-A2

VF2-54F-A3 VK2-70F-A2 VA1-08F-A1

VA1-12F-A2 VA1-15F-A3 VB1-20F-A2

VB1-24F-A1 VC1-26F-A3 VD1-25F-A2

VE1-40F-A3 VA1-12L-A1 VA1-12L-A2

VA1-12L-A3 VA1-15L-A1 VA1-15L-A2

VA1-15L-A3 VB1-20L-A1 VB1-20L-A2

VB1-20L-A3 VB1-24L-A1 VB1-24L-A2

VB1-24L-A3 VC1-26L-A1 VC1-26L-A2

VC1-26L-A3 VD1-25L-A1 VD1-25L-A2

VD1-25L-A3 VD2-20F-A4 VD2-30F-A2

VD2-30F-A4 VE2-40F-A3 VB1-20F-A3

VA1-08F-A2 VA1-08F-A3 VA1-12F-A1

VA1-12F-A3 VA1-15F-A1 VA1-15F-A2

VB1-20F-A1 VB1-24F-A2 VB1-24F-A3

VC1-26F-A1 VC1-26F-A2 VD1-25F-A1

VD1-25F-A3 VD1-30F-A1 VD1-30F-A2

VD1-30F-A3 VE1-35F-A1 VE1-35F-A2

VE1-35F-A3 VE1-40F-A1 VE1-40F-A2

VE1-45F-A1 VE1-45F-A2 VE1-45F-A3

VF2-54F-A4 VD2-20F-A2 VD2-25F-A3

VD2-25F-A2 VE2-40F-A4 VE2-40F-A3

VF2-54F-A2 VK2-70F-A4 VK2-70F-A3

VK2-86F-A4 VK2-86F-A3 VK2-86F-A2

VHP-F-30 VHP-F-40

VHP-F-54 VHP-F-70 VHP-F-86

VHP-F-30-A2 VHP-F-30-A4

VHP-F-30-A3 VHP-F-30-A1

VHP-F-40-A2 VHP-F-40-A4

VHP-F-40-A3 VHP-F-40-A1

VHP-F-54-A2 VHP-F-54-A4

VHP-F-54-A3 VHP-F-54-A1

VHP-F-70-A2 VHP-F-70-A4

VHP-F-70-A3 VHP-F-70-A1

VHP-F-86-A2 VHP-F-86-A4

VHP-F-86-A3 VHP-F-86-A1

VA1A1-0808F VA1A1-1212F

VA1A1-1515F

台湾叶片泵

VA1A1-0808F-A1 VA1A1-0808F-A2

VA1A1-0808F-A3 VA1A1-1515F-A1

VA1A1-1515F-A2 VA1A1-1515F-A3

VA1A1-1212F-A1 VA1A1-1212F-A2

VA1A1-1212F-A3 VB1B1-2020F

VB1B1-2424F VD1D1-2525F-A1

VD1D1-2525F-A2 VD1D1-2525F-A3

VD1D1-2525F VD1D1-3030F

VE1E1-4040F-A1 VE1E1-4040F-A2

VE1E1-4040F-A3 VE1E1-4545F-A1

VE1E1-4545F-A2 VE1E1-4545F-A3