

# 油研YUKEN叶片泵PV2R2-65-F-RAA-41

产品名称	油研YUKEN叶片泵PV2R2-65-F-RAA-41
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

销售进口油研YUKEN液压阀 液压泵全系列

油研YUKEN叶片泵 原装，质量保证，油研YUKEN江苏办事处 油研YUKEN

165 : S-PV2R23-41-52-F-REAA-40 S-PV2R23-41-60-F-REAA-40

166 : S-PV2R23-41-66-F-REAA-40 S-PV2R23-41-76-F-REAA-40

167 : S-PV2R23-47-52-F-REAA-40 S-PV2R23-47-60-F-REAA-40

168 : S-PV2R23-47-66-F-REAA-40 S-PV2R23-47-76-F-REAA-40

169 : S-PV2R23-53-60-F-REAA-40 S-PV2R23-53-66-F-REAA-40

170 : S-PV2R23-53-76-F-REAA-40 S-PV2R23-53-94-F-REAA-40

171 : S-PV2R23-59-66-F-REAA-40 S-PV2R23-59-76-F-REAA-40

172 : S-PV2R23-59-94-F-REAA-40 S-PV2R23-59-116-F-REAA-40

173 : S-PV2R33-52-52-F-REAA-40 S-PV2R33-52-60-F-REAA-40

174 : S-PV2R33-60-60-F-REAA-40 S-PV2R33-60-66-F-REAA-40

175 : S-PV2R33-66-76-F-REAA-40 S-PV2R33-66-94-F-REAA-40

176 : S-PV2R33-66-116-F-REAA-40 S-PV2R33-76-76-F-REAA-40

177 : S-PV2R33-76-94-F-REAA-40 S-PV2R33-76-116-F-REAA-40

178 : S-PV2R33-94-94-F-REAA-40 S-PV2R33-94-116-F-REAA-40

179 : S-PV2R33-116-116-F-REAA-40

S-PV2R14-6-136-F-REAA-40 S-PV2R14-6-153-F-REAA-40

S-PV2R14-6-184-F-REAA-40 S-PV2R14-6-200-F-REAA-40

S-PV2R14-6-237-F-REAA-40 S-PV2R14-8-136-F-REAA-40

S-PV2R14-8-153-F-REAA-40 S-PV2R14-8-184-F-REAA-40

S-PV2R14-8-200-F-REAA-40 S-PV2R14-8-237-F-REAA-40

S-PV2R14-10-136-F-REAA-40 S-PV2R14-10-153-F-REAA-40

S-PV2R14-10-184-F-REAA-40 S-PV2R14-10-200-F-REAA-40

S-PV2R14-10-237-F-REAA-40 S-PV2R14-12-136-F-REAA-40

S-PV2R14-12-153-F-REAA-40 S-PV2R14-12-184-F-REAA-40

S-PV2R14-12-200-F-REAA-40 S-PV2R14-17-136-F-REAA-40

S-PV2R14-17-153-F-REAA-40 S-PV2R14-17-237-F-REAA-40

S-PV2R14-19-136-F-REAA-40 S-PV2R14-25-184-F-REAA-40

S-PV2R14-25-153-F-REAA-40 S-PV2R14-25-200-F-REAA-40

S-PV2R14-25-237-F-REAA-40 S-PV2R14-31-136-F-REAA-40

S-PV2R14-31-153-F-REAA-40 S-PV2R14-31-184-F-REAA-40

S-PV2R14-31-200-F-REAA-40

台湾TSWU KWAN志观大陆办事处

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-40目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-100目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-300目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610A-40

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610B

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610C

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610BW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-310

台湾TSWU KWAN过滤器TK-110压力30公斤

台湾TSWU KWAN连续润滑组合单元TK-1006C带压力开关

台湾志观单向润滑泵AM5A-RA

台湾志观单向润滑泵AM5-RA

台湾志观单向润滑泵AM6-RA

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 4.6L

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 8L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-4.6L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-8L

台湾TSWU KWAN志观油泵

台湾TSWU KWAN志观给油帮浦

台湾TSWU KWAN志观重油润滑泵

## 液压油箱

### 1、 液压油箱的选用

液压油箱在液压系统中的主要作用为储油、散热、分离油中所含空气及消除泡沫。选用油箱首先要考虑其容

量，一般移动式设备取泵大流量的2~3倍，固定式设备取3~4倍；其次考虑油箱油位，当系统全部液压油缸伸出后油箱油面不得低于低油位，当油缸回缩以后油面不得高于高油位；后考虑油箱结构，传统油箱内的隔板并不能起沉淀脏物的作用，应沿油箱纵轴线安装一个垂直隔板。此隔板一端和油箱端板之间留有空位使隔板两边空间连通，液压泵的进出油口布置在不连通的一端隔板两侧，使进油和回油之间的距离远，液压油箱多起一些散热作用。

## 2、液压油箱的安装

按照安装位置的不同可分为上置式、侧置式和下置式。

上置式油箱把液压泵等装置安装在有较好刚度的上盖板上，其结构紧凑、应用广。此外还可在油箱外壳上铸出散热翅片，加强散热效果，即提高了液压泵的使用寿命。

侧置式油箱是把液压泵等装置安装在油箱旁边，占地面积虽大，但安装与维修都很方便，通常在系统流量和油箱容量较大时采用，尤其是当一个油箱给多台液压泵供油时使用。因侧置式油箱油位高于液压泵吸油口，故具有较好的吸油效果。

下置式油箱是把液压泵置于油箱底下，不仅便于安装和维修，而且液压泵吸入能力大为改善。