

# IPVAP6-100 101福伊特

产品名称	IPVAP6-100 101福伊特
公司名称	南京轩创机电贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	南京市江宁区东山街道金箔路1039号黄金海岸广场第二街区159号（注册地址）
联系电话	13057522293

## 产品详情

IPVAP6-100 101福伊特

南京轩创机电贸易有限公司供应德国Voith（福伊特）

南京轩创机电贸易有限公司（简称“轩创液压”）成立于2006年，位于江苏省南京市。是一家批发零售：液压油泵阀门的供应商。主要产品有：德国力士乐（REXROTH），德国福伊特（VOITH），意大利维托斯（VTOZ），美国威格士（VICKERS），伊顿（EATON），日本东京计器（TOKIMEC）、油研（YUKEN）、（NACHI）、丰兴（TOYOOKI，大金（DAIKIN），法国丹尼逊（DENISON），油圣（YEOSHE），凯嘉（KCL），福南（FURNAN）油泵等等。公司目前旗下有员工38人，公司一贯坚持“用户至上，信守合同”的宗旨，凭借着高质量的产品，产品销往近三十多个省、市、自治区以及远销南非、新加坡等。！

德国VIOTH齿轮泵IPV系列，可组合成双重或多重流泵，与其他系列齿轮泵组合使用。用于中、低压系列泵连接，福伊特设备可以处理的潜在应用。有IPV3、IPV4、IPV5、IPV6、IPV7系列。

德国VIOTH齿轮泵是一款运行噪音低、压力波动小、运行高的小型液压泵，其主要特点是内齿轮与小齿轮之间的间隙补偿装置以及容量优化的渐开线齿轮。市场上主要用于高压数控折弯机、注塑机、发泡机等液压成型机械，高工作压力可达345bar，高转速可达3600r/min。VOITH齿轮泵采用新的径向间隙补偿技术，提高了泵的工作压力和容积效率。

内啮合齿轮泵是采用齿轮内啮合原理，内外齿轮节圆紧靠一边，另一边被泵盖上“月牙板”隔开。主轴上的主动内齿轮带动其中外齿轮同向转动，在进口处齿轮相互分离形成负压而吸入液体，齿轮在出口处不断嵌入啮合而将液体挤压输出

## Voith福伊特齿轮泵

IPVP4-25-171

IPVP4-25-101

IPVP4-32-101

IPVP5-40-101

IPVP5-50-101

IPVP5-64-101

IPVP6-80-101

IPVP6-100-101

IPVP6-125-101

IPVP7-160-111

IPVP7-200-111

IPVP7-250-111

IPV5-25-101

IPV5-25-171

IPV4-32-101

IPV5-40-101

IPV5-50-101

IPV5-64-101

IPV6-80-101

IPV6-100-101

IPV6-125-101

IPV7-160-111

IPV7-200-111

IPV7-250-111

IPS4-25-171

IPS4-25-101

IPS4-32-101

IPS5-40-101

IPS5-50-101

IPS5-64-101

IPS6-80-101

IPS6-100-101

IPS6-125-101

IPS7-160-111

IPS7-200-111

IPS7-250-111

IPVAP3-3.5 101

IPVAP3-5 101

IPVAP3-6.3 101

IPVAP3-8 101

IPVAP3-10 101

IPVAP4-13 171

IPVAP4-16 171

IPVAP4-20 171

IPVAP4-25 171

IPVAP4-32 171

IPVAP5-32 101

IPVAP5-40 101

IPVAP5-50 101

IPVAP5-64 101

IPVAP6-64 101

IPVAP6-80 101

IPVAP6-100 101

IPVAP6-125 101

IPC4-25-101

IPC4-25-171

IPC4-32-101

IPC5-40-101

IPC5-50-101

IPC5-64-101

IPC6-80-101

IPC6-100-101

IPC6-125-101

IPC7-160-111

IPC7-200-111

IPC7-250-111

IPV/C-4/5-20/50/101

IPV/V-7/7-125/125/111

IPV/V-7/7-125/125/211

IPV/V-7/7-125/125/411

IPV/V-7/7-125/125/611

IPV/V-7/7-125/125/911

IPV/C/C-7/6/6-125/125/125/111

IPV/C/C-7/6/6-125/125/125/211

IPV/C/C-7/6/6-125/125/125/411

IPV/C/C-7/6/6-125/125/125/611

## BOSCH REXROTH ( 博世 力士乐 ) 柱塞泵

斜盘式轴向力士乐柱塞泵的结构特点：

斜盘式轴向柱塞泵的传动轴轴线与缸体轴线重合。斜盘式轴向柱塞泵结构,柱塞的头部和滑履,以球铰连接,柱塞在旋转过程中,在弹簧的作用下,通过压盘,始终压在斜盘上,不会出现脱空现象。斜盘式轴向柱塞泵主要由泵体、缸体、配油盘、传动轴、柱塞、斜盘、变量活塞、丝杆、变量机构壳体等零件组成。

在构成吸、压油腔密封容积的三对运动副中,滑履与斜盘之间的平面缝隙及缸体与配油盘之间的平面缝隙均采用静压平衡,从而使摩擦减小;柱塞和缸体孔之间的圆柱环形间隙配合精度高,通过此间隙的泄漏会减少。因而轴向柱塞泵的总效率较高,额定压力可达 3 2 MPa 以上。

A7VO28LR/63R-NSB01

A7VO28EP/63L-NSB01

A7VO28EP/63R-NSB01

A7VO28LR/63L-NPB01

A7VO55LR/63L-VPB01

A7VO55LR/63R-NZB01

A7VO55DR/63R-NZB01

A7VO55EP/63R-NZB01

A7VO80DR/63R-NZB01

A7VO80EP/63R-NZB01

A7VO80LR/63L-NZB01

A7VO80DR/63L-NZB01

A7VO107DR/63L-NPB01

A7VO107DR/63L-NSB01

A7VO107DR/63R-NPB01

A7VO107DR/63R-NSB01

A7VO160DR/63L-NSB01

A7VO160DR/63L-NZB01

A7VO160DR/63L-VZB01

A7VO160DR/63R-NPB01

A7VO250LRD/63R-PPB01

A7VO250DR/60R-PPB01

A7VO250DR/60R-PPB02

A7VO250DR/60R-PZB02

A7VO250DR/60R-VPB02

A6VM28DA1/63W-VZB020B

A6VM28DA2/63W-VZB020B

A6VM55DA1/63W-VZB020B

A6VM55DA2/63W-VZB020B

A6VM80DA1/63W-VZB020B

A6VM80DA2/63W-VZB020B

A6VM107DA1/63W-VZB020B

A6VM107DA2/63W-VZB020B

A6VM107EP1/63W-VZB020B

A6VM140DA1/63W-VZB020B

A6VM140DA3/63W-VZB020B

A6VM160DA1/63W-VZB020B

A6VM160DA3/63W-VZB020B

A6VM200DA1/63W-VAB020B

A6VM200DA3/63W-VAB020B

A6VM250EP2D/63W2-VZB020B

A6VM250HD2D/63W1-VZB020B