

# 库存销售台湾久冈JeouGang单向减压阀RCG-10-3-30-TU-A

产品名称	库存销售台湾久冈JeouGang单向减压阀RCG-10-3-30-TU-A
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

台湾久冈JGH换向阀 台湾久冈电液换向阀 台湾久冈大陆办事处

苏州登正直销台湾久冈液压全系列

台湾久冈JeouGang液控方向阀部分型号：

DHG-04-3C2-ET-50-W240-10-AB-K DHG-04-3C3-ET-50-W240-10-AB-K

DHG-04-3C4-ET-50-W240-10-AB-K DHG-04-3C5-ET-50-W240-10-AB-K

DHG-04-3C6-ET-50-W240-10-AB-K DHG-04-2B2-ET-50-W240-10-AB-K

DHG-04-2B3-ET-50-W240-10-AB-K DHG-04-2D2-ET-50-W240-10-AB-K

DHG-04-2D3-ET-50-W240-10-AB-K DHG-04-3C2-ET-50-W220-10-AB-K

DHG-04-3C3-ET-50-W220-10-AB-K DHG-04-3C4-ET-50-W220-10-AB-K

DHG-04-3C5-ET-50-W220-10-AB-K DHG-04-3C6-ET-50-W220-10-AB-K

DHG-04-2B2-ET-50-W220-10-AB-K DHG-04-2B3-ET-50-W220-10-AB-K

DHG-04-2D2-ET-50-W220-10-AB-K DHG-04-2D3-ET-50-W220-10-AB-K

DHG-04-3C2-ET-50-W110-10-AB-K DHG-04-3C3-ET-50-W110-10-AB-K

DHG-04-3C4-ET-50-W110-10-AB-K DHG-04-3C5-ET-50-W110-10-AB-K

DHG-04-3C6-ET-50-W110-10-AB-K DHG-04-2B2-ET-50-W110-10-AB-K  
DHG-04-2B3-ET-50-W110-10-AB-K DHG-04-2D2-ET-50-W110-10-AB-K  
DHG-04-2D3-ET-50-W110-10-AB-K

DHG-04-3C2-ET-50-G24-10-AB-K DHG-04-3C3-ET-50-G24-10-AB-K  
DHG-04-3C4-ET-50-G24-10-AB-K DHG-04-3C5-ET-50-G24-10-AB-K  
DHG-04-3C6-ET-50-G24-10-AB-K DHG-04-2B2-ET-50-G24-10-AB-K  
DHG-04-2B3-ET-50-G24-10-AB-K DHG-04-2D2-ET-50-G24-10-AB-K  
DHG-04-2D3-ET-50-G24-10-AB-K DHG-04-3C2-ET-50-G12-10-AB-K  
DHG-04-3C3-ET-50-G12-10-AB-K DHG-04-3C4-ET-50-G12-10-AB-K  
DHG-04-3C5-ET-50-G12-10-AB-K DHG-04-3C6-ET-50-G12-10-AB-K  
DHG-04-2B2-ET-50-G12-10-AB-K DHG-04-2B3-ET-50-G12-10-AB-K  
DHG-04-2D2-ET-50-G12-10-AB-K DHG-04-2D3-ET-50-G12-10-AB-K

## 性能

(1)调压范围：它是指减压阀输出压力 $P_2$ 的可调范围，在此范围内要求达到规定的精度。调压范围主要与调压弹簧的刚度有关。

(2)压力特性：它是指流量 $g$ 为定值时，因输入压力波动而引起输出压力波动的特性。输出压力波动越小，减压阀的特性越好。输出压力必须低于输入压力一定值才基本上不随输入压力变化而变化。

(3)流量特性：它是指输入压力一定时，输出压力随输出流量 $g$ 的变化而变化的特性。当流量 $g$ 发生变化时，输出压力的变化越小越好。一般输出压力越低，它随输出流量的变化波动就越小。

它可将阀前管路较高的液体压力减少至阀后管路所需的水平。这里的传输介质主要是水。减压阀广泛用于高层建筑、城市给水管网水压过高的区域、矿井及其他场合，以保证给水系统中各用水点获得适当的服务水压和流量。鉴于水的漏失率和浪费程度几乎同给水系统的水压大小成正比，因此减压阀具有改善系统运行工况和潜在节水作用，据统计其节水效果约为30%。。

台湾富伟 (FORWELL)气动油压泵

台湾FORWELL富伟气动油压泵

台湾FORWELL气动泵FP1014U-4-3CD

台湾FORWELL气动泵FP6308U-4-3CD

台湾FORWELL气动泵FP6308U-3-2CD

台湾FORWELL气动泵FP6308U-2-2C

台湾FORWELL气动泵FP6308U-1-C

台湾富伟夹模器TFL-1

台湾富伟夹模器TR-6

台湾富伟举模器DL-28-1200

台湾富伟夹模器TY-25

台湾富伟夹模器TX-6

台湾富伟夹模器TX-4

台湾富伟夹模器TX-4/H=40

台湾FORWELL气动泵 台湾FORWELL富伟气动泵 台湾富伟气动泵 台湾FORWELL气动泵组合

台湾富伟气动泵组合FP6308U-1-C

台湾富伟气动泵组合FP6308U-1-D

台湾富伟气动泵组合FP6308U-2-2C

台湾富伟气动泵组合FP6308U-2-CD

台湾富伟气动泵组合FP6308U-3-2CD

台湾富伟气动泵组合FP6308U-4-3CD

台湾富伟气动泵组合FP6310-1F

台湾富伟气动泵组合FP6310-1V

台湾富伟气动泵组合FP6310-2V

台湾富伟气动泵组合FP6308U-1B

台湾富伟气动泵组合FP1014U-1B

台湾富伟气动泵组合FP1014U-1-C

台湾富伟气动泵组合FP1014U-1-D

台湾富伟气动泵组合FP1014U-2-2C

台湾富伟气动泵组合FP1014U-2-CD

台湾富伟气动泵组合FP1014U-3-2CD

台湾富伟气动泵组合FP1014U-4-4C

台湾富伟气动泵组合FP630612U-32CD

台湾富伟气动泵组合FP1014U-54CD