

# 库存台湾Northman北部精机直角单向阀CV-G06-05-10 CV-G10-50-20

产品名称	库存台湾Northman北部精机直角单向阀CV-G06-05-10 CV-G10-50-20
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

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C8-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C8M-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C88M-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C9-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C92-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C2B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C3B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C4B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C40B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C5B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C6B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C60B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C7B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C8B-A220-10

台湾北部精机电磁换向阀SWH-G02-C9B-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-N2-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-N3-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-D2-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-D3-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B2-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B20-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B21-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B3-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B51-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B2S-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B3S-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B4S-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B20S-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-B51S-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-C2BS-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-C3BS-A220-10

北部精机电磁换向阀SWH-G02-C4BS-A220-10

SWH-G02-C2-D24-20

SWH-G02-C2M-D24-20

SWH-G02-C22M-D24-20

SWH-G02-C23-D24-20

SWH-G02-C3-D24-20

SWH-G02-C3M-D24-20

SWH-G02-C4-D24-20

SWH-G02-C4M-D24-20

SWH-G02-C40-D24-20

SWH-G02-C40M-D24-20

SWH-G02-C48-D24-20

SWH-G02-C48M-D24-20

SWH-G02-C5-D24-20

SWH-G02-C6-D24-20

SWH-G02-C6M-D24-20

SWH-G02-C60-D24-20

SWH-G02-C60M-D24-20

工作原理：减压阀是采用控制阀体内的启闭件的开度来调节介质的流量，将介质的压力降低，同时借助阀后压力的作用调节启闭件的开度，使阀后压力保持在一定范围内，并在阀体内或阀后喷入冷却水，将介质的温度降低，这种阀门称为减压减温阀。减压阀快易优自动化选型有收录。该阀的特点，是在进口压力不断变化的情况下，保持出口压力和温度值在一定的范围内。

#### 优点

水流通过减压阀虽有很大的水头损失，但由于减少了水的浪费并使系统流量分布合理、改善了系统布局与工况，因此总体上讲仍是节能的。介质为蒸汽的场合，宜选用先导活塞式减压阀或先导波纹管式减压阀。为了操作、调整和维修的方便，减压阀一般应安装在水平管道上。

日本PASCAL气动泵 日本PASCAL增压泵 日本PASCAL柱塞泵

日本PASCAL齿轮泵 日本PASCAL叶片泵 日本PASCAL换向阀

日本PASCAL方向阀 日本PASCAL溢流阀 日本PASCAL电磁阀

日本帕斯卡

日本PASCAL气动泵HPX6308 日本PASCAL气动泵HPX6312

日本PASCAL气动泵HPX6306 日本PASCAL气动泵HPX6310

日本PASCAL气动泵HPX6308-HCK-B 苏州登正机电有限公司

日本PASCAL气动泵PH6308 日本PASCAL气动泵HPH6312

日本PASCAL气动泵HPE6308 日本PASCAL气动泵HPX6208  
日本PASCAL气动泵HPX6312-C  
日本PASCAL气动泵VPG3-S41 日本PASCAL气动泵HPX6312P-ANC-A  
日本PASCAL气动泵HPX6308-B 日本PASCAL气动泵HPX6306U-D  
日本PASCAL气动泵HPH6308-B 日本PASCAL气动泵HPX6310-C  
日本PASCAL气动泵HPX6308-C 日本PASCAL气动泵HPX6308U-B  
日本PASCAL气动泵HPX6308-D 日本PASCAL气动泵HPX6308-A  
日本PASCAL单向阀VCB-HGS 日本PASCAL气动泵HPH6310  
日本PASCAL压力开关SAA210P-F 日本PASCAL压力开关 SAA400EF  
日本PASCAL压力开关 SAA40EF 日本PASCAL气缸DNF1200-50  
日本帕斯卡X6308U气动泵  
日本PASCAL电磁阀DSG-02-2B2-N-2A-EU

日本PASCAL油缸 日本帕斯卡油缸

日本PASCAL油缸CTU06-R(41548F)

日本PASCAL油缸CTU06-L(41549F)

日本PASCAL油缸CLU10-F

日本PASCAL油缸CLU10-R

日本PASCAL油缸CTU06-RS20(41426F)

日本PASCAL油缸CTU06-LN30(40969F)

日本PASCAL油缸CTU06-RN30(40969F)

日本PASCAL油缸CTU06-L(40969F)

日本PASCAL油缸CTU06-RN45(40969F)

日本PASCAL油缸CTU06-RN45(41579F)

日本PASCAL油缸CTU06-LN30

日本PASCAL油缸CTU06-RS20

日本PASCAL支撐缸CSY03-L

日本PASCAL支撐缸CSY04-L

日本PASCAL支撐缸CVH04-G

日本PASCAL支撐缸CTU06L

日本PASCAL支撐缸CTU06-LE

日本PASCAL支撐缸CSU16-H

日本PASCAL支撐缸CSU10-H

日本PASCAL支撐缸CLU06-F

日本PASCAL支撐缸CSK03

日本PASCAL支撐缸CTV25U-L

日本PASCAL支撐缸CLU10-L

日本PASCAL支撐缸CSU-H06-L

日本PASCAL支撐缸CSK06-L

日本PASCAL支撐缸CSN00-L

日本PASCAL支撐缸CLX40-FE

日本PASCAL支撐缸CSS02-L

日本PASCAL支撐缸BTU06-L

日本PASCAL支撐缸CSY06-L

日本PASCAL支撐缸VCF01S

日本PASCAL支撐缸CNA25-70PE

日本PASCAL支撐缸CSU25-L替CSU-H25-L

日本PASCAL支撐缸CLX32-L

日本PASCAL支撐缸CTU10-L/R

日本PASCAL支撐缸CSU04-H

日本PASCAL支撐缸CMC06-5

日本PASCAL支撐缸CSY04-H

日本PASCAL支撑缸CLV06-L/F/R

MG1000-Y型微型磁驱动齿轮泵（配直流有刷电机）

MG1000型微型磁驱动齿轮泵是由不锈钢微型齿轮泵泵头、永磁驱动器和直流有刷电机组组合而成的流体输送单元。本系列泵头有12个品种，其型号分别为MG1004A/B, MG1006 A/B, MG1009 A/B, MG1012 A/B, MG1015 A/B, MG1018 A/B, 所有型号的泵头均可分别与直流有刷电机相适配。