

D062-512F先导阀

产品名称	D062-512F先导阀
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:MOOG 型号:D062-512F 产地:德国
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

产品详情

D062-512F先导阀

优势经销商介绍：楷卓自动化设备（上海）有限公司位于上海宝山区沪太路上，非常具有人气的樱花节举办地顾村公园东门北侧梓坤科技园内。是一家专注原装进口欧美工控备件供应的公司，从事欧美高品质机电配件、仪器仪表的进口内销业务。

本公司主营优势有：

- 1、美国MOOG伺服阀、放大器
- 2、德国HYDAC压力传感器、压力开关、温度开关、流量传感器、滤芯、过滤器、电磁阀、泵、充氮工具
- 3、德国KUBLER编码器、计数器
- 4、德国KOBOLD传感器、流量计
- 5、德国Siemens超声波液位计、流量计、温度变送器、雷达定位阀
- 6、E+H超声波液位计
- 7、丹佛斯Danfoss泵、阀

其他进口优势品牌：HAWE、ATOS、P+F、SICK、BALLUFF巴鲁夫、HOHNER、NORGREN诺冠

所有产品一律自主报关，原装进口，品牌厂家直购，一手货源，批发操作，价格优惠！

MOOG

产品简介：MOOG伺服阀是MOOG公司研发的电液伺服控制中的关键元件知名品牌，它是一种接受模拟电信号后，相应输出调制的流量和压力的液压控制阀，具有动态响应快、控制精度高、使用寿命长等优点，已广泛应用于航空、航天、舰船、冶金、化工等领域的电液伺服控制系统中。

产品定位：MOOG伺服阀是欧美高端工业机电液压设备品牌之一

目标市场：中国广大冶金、注塑、发电、汽车、机械制造等产业，MOOG产品应用领域有航空航天测试和飞行仿真、汽车测试与仿真、燃气、蒸汽以及液压轮机、金属成型机与压铸机运动解决方案、塑机运动控制解决方案、提高钢铁生产的生产率、触觉技术与高保真度。

产品特点：备有失效安全型号防爆型号中包括本质安全的防火焰和“更安全”设计。阀芯零位切口阀芯阀体/阀芯阀套组件构造阀功能（Q, P, PQ控制）特别喷嘴尺寸、线圈总成及扭矩马达操作压力、阀尺寸与很大流量。

HDA4844-A-400-000

EDS3448-5-0400-000

D691-069D

HDA4845-A-100-000

ETS386-2-150-000

8.5823.3831.1024

EDS344-2-100-000

D661-4055

8.F3688.1421.2112

D661-4647B

8.5020.4851.1024

EDS1791-N-400-000

HDA4744-B-250-000

EDS346-3-016-000

HDA4745-A-010-000

D792-5034

EDS1791-N-100-000
HDA4840-A-350-424(10M)
D661-4652
D661-4665B
EVS 3106-A-0600-000
EDS3446-2-0100-000
EDS1791-P-100-000
D634-301C
D661-6361C
D633K2050B
D663Z4307K
ETS1701-100-000
EDS3346-1-0010-000-F1
8.5853.322B.B721.0120
EDS3446-1-0250-000
EDS3346-2-0010-000-F1
D633K2025B
D634-1045
EDS346-1-400-000
EDS3346-2-06,0-000-F1
D634-327C
8.5852.1231.G121
EDS346-1-100-000
EDS3446-1-0400-000
8.5863.1200.G321.S057.K024
8.5825.381A.18000.0020

8.5020.0040.1024.s110.0015

D8.4D1.1000.6322.G222

8.5850.1241.G102

EDS3446-3-0100-000

EDS344-3-250-000

ETS388-5-150-000

8.5883.1522.G221

D664-4747

EDS3346-1-0016-000-F1

8.5852.1233.G121

D8.4B1.0300.6324.G321

D633-419B

EVS 3116-A-0020-000

D681-4830(D633-7430)

D633-7420

EDS3448-5-0250-000

EVS 3104-A-0060-000

EDS344-3-016-000

8.5825.3311.8192

D633-7394

8.5853.1222.G321

D664-4036

D633-7418

EDS3446-2-0400-000

D662Z4334K

D664-4707

D634-542A

D672-0037-0001

HDA4745-A-100-000

HDA4445-A-016-000

8.A02H.1024.2048.S018

G761-3005B

D661-431D-4

8.5805.1242.25000

8.5020.D851.1024

D633-313B

HDA4444-A-060-000

HDA4445-A-250-000