

EDS348-5-400-000长期经销

产品名称	EDS348-5-400-000长期经销
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	1745.00/只
规格参数	品牌:HYDAC 型号:EDS348-5-400-000 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

EDS348-5-400-000长期经销

楷卓自动化设备(上海)有限公司经销HYDAC贺德克压力传感器多年，长期为用户备有大量库存，价格优势大，现货型号齐全，HDA4840、HDA4400、HDA4700、HDA4800系列压力传感器，EDS300、EDS3000、EDS1791等压力继电器，ETS300、ETS3000、ETS1701等稳定继电器，ENS3000液位传感器，EVS3000、EVS3100流量传感器等，钢厂专用，长期现货，超低优惠价出售！

VR 2 E.0

VMF 2 LZ.1 /-BO

8.5850.2185.G132

8.5805.1245.25000

VD 5 GC.0 /-SQ-123

VR 2.5 LZ.1 /-D4C

8.5020.D55A.5000.0020

D792-4026

VR 2 B.1 /-2GC-V-SO224

ENS3218-5-0520-000-K

8.5852.1233.G131

VR 2 LE.1 /-L24-30C

HDA4840-A-150-424(6m)

8.5873.5322.G721

V02 4.3 VE.0 /-V-SO386

8.5020.0310.2048.S090

VD 5 LZ.1 /-W-1GS

VM 8 D.0 /-V-L24

VR 2 LE.1 /-30C

VR 2 GC.0 /-113

VD 5 D.0 /-W-L220

VR 5 D.1 /-L110

VD 2 LZ.1 /-V-DB

D633-375B

VL 3 GW.0 /-V-123

D683-4323

D633-442B-R16KO1DOVSS2

VL 2 GW.0 /-V-123

EDS3128-5-01,0-000-F1

EDS3316-3-0025-000-F1

D634-341C

8.0000.1201.0606

HDA4745-A-0400-AH1-000

VD 5 LZ.1 /-V-DB

EDS3446-2-0400-000

EDS1792-N-400-000(5800PSI)

HDA4346-A-01,0-000-F1

8.5000.8352.1000

VM 2 C.0 /-2GBC-V-SO135

EDS3448-3-0250-D00

VD 2 C.0

VM 8 D.0 /-L48

EDS1791-P-600-009(450bar)

V02 4.3 VE.0 /-SO386

D633-204

8.5850.2185.G132

8.5823.3823.1024

8.5868.1231.3112

VR 2.5 LZ.1 /-AV

8.9080.4312.1001

HDA4445-B-040-000

EDS1792-P-600-009(6525PSI)

EDS1791-N-400-000

VM 2 D.0 /-V-L24

VD 8 C.0 /-2GBC-V-SO135

HDA4445-B-400-031(350bar)

EDS3318-5-0010-000-F1

VD 8 C.0 /-2GBC-SO135

EDS3346-1-0005-000-F1(-1...+5bar)

8.5863.2000.G323.S043

HDA4840-A-100-424(10m)

EDS3446-2-0600-000

HDA4445-B-400-031(250bar)

VR 5 F.0

D633-473B/R08K01F0VVSX2

VR 1 UE.0

VD 2 D.0 /-L48

D661-4086

VR 2 LE.1 /-V-30C

VM 5 D.0 /-V-L24

VR 2 LZ.1 /-V-DB

VR 2 D.1 /-L48

VM 1 C.0 /-2GBC-SO135

6.130.012.852

VD 5 C.0 /-30C

VD 5 LE.1

8.5883.5624.G323

EDS3446-3-0060-000

8.9080.3531.3001

VM 5 C.0 /-V-SO135

EDS1792-P-250-000(3625PSI)

HDA4445-A-400-031(350bar)

HDA4444-B-600-000

8.5868.3221.2112

EDS3318-5-0016-000-F1

HDA4345-A-0010-000-F1

8.0000.6901.0002

HDA4745-A-006-000

VD 2 GC.0 /-113-SP

3.220.401.075

8.5020.8854.0360

D634-501A

HDA4840-A-250-424(6m)

8.5850.128T.G132.0100.EX

VD 2 B.1 /-2GC-V

VMF 2 FD.1 /-2M15-OE

8.A020.4121.1024

8.5820.0H30.2048.5093.0050

D633-317B

VD 8 LZ.1 /-W-CN

D662-3710E

HDA4746-A-0250-AH1-000

HDA4745-B-100-000

VD 8 GC.0 /-W-LED-123

8.5805.1242.25000

8.H100.1132.4096.4096

EDS3446-3-0040-000

0500.6041.8211.002M

8.58681231.3113

8.5824.0822.5000.5089

HDA4446-B-016-000

HDA4745-A-5000-AH1-000(psi)

HDA4745-A-0016-AN1-000

8.5805.1262.18000

8.A02H.1231.1024

EDS3496-3-0600-000

8.9080.4C32.3001

VR 0.6 C.0

HDA4745-A-400-031(315bar)

HDA4445-B-600-031(400bar)

VR 2 FD.0 /-2M15

8.0000.6201.0002

HDA4745-B-160-000

VM 8 B.1

8.7030.1422.0500

HDA4446-A-016-000

HDA4745-A-600-031(350bar)

VD 5 GC.0 /-W-LED-113

VR 2 B.1 /-2GC

8.5020.2311.4096

8.5805.1245.36000

VM 5 D.0 /-L24

HDA4445-B-250-000

VR 16 E.0

HDA4345-A-06,0-000-F1

D633-362B/R16KO1F0NSM2

VM 2.5 D.0 /-L24

VD 8 B.1 /-W

ENS3216-2-0730-000-K

VD 2 GC.0 /-123-LED-SQ

D682-4002

VD 2 D.0 /-W-L24-SO135

VD 5 D.0 /-V-LED

VM 2 D.0 /-V-L48

HDA4345-A-0016-AN1-000-F1

HDA4346-A-0005-000-F1(-1..+5bar)

8.5888.5431.3113

HDA4744-B-600-000

8.0000.5012.0000

EDS3316-2-0010-000-E1

D633-498B

VR 5 D.1 /-L24

HDA4744-B-016-000

HDA4744-A-250-031(200bar)

V02 4.3 V.0

VD 5 D.0 /-W-L110

VD 5 D.0 /-W-L24-30C

VD 8 D.0 /-L24-CRUUS

VD 8 GC.0 /-115

D634-346C

HDA4446-A-250-031(200bar)

G761系列电液伺服阀

G761系列电液伺服阀是用于三通和四通节流型流量控制阀，用于四通阀时控制性能更好。该系列阀为高性能的两极电液伺服阀，在7Mpa额定压降下的额定流量为4L/min至63L/min。阀的先导级是一对称的双喷嘴挡板阀，由干式力矩马达的双气隙驱动；输出级是一个四通滑阀。阀芯位置由一个悬臂弹簧杆进行机械反馈。该系列阀结构简单、坚固，工作可靠，使用寿命长。

这类阀适用于位置、速度、力或压力伺服控制系统，并具有很高的动态响应。

工作原理：输入一电流信号给力矩马达的线圈将会产生电磁炉作用于衔铁的两端，衔铁因此而带动弹簧管内的挡板偏转。而挡板的偏转降减少某一个喷嘴的流量，进而改变了与此喷嘴相同的阀芯一侧的压力，推动阀芯朝着一边移动。

阀芯的位移打开了供油口与另一个控制油口之间的通道，勾回了油口与另一个控制油口之间的油路。同时阀芯的位移也对弹簧杆产生一个作用力，此作用力形成了对衔铁挡板组件的回复力矩。当次回复力矩与由力矩马达的电磁力作用在衔铁挡板处的力矩相平衡时，挡板回到零位，滑阀芯保持在这一平衡状态的开启位置，直到输入的给定信号发生变化。

总之，阀芯的位移与输入的电流信号大小成正比，在恒定的阀压降下，流过阀的负载流量与阀芯的位移成正比。

630-2067G

D627-0037-0001

D633-312B

D633-328B

D633-333B

D633-472B

D633-632

D633-7205

D633-7394

D633-7402

D633-7420

D633K2025B

D634-1047

D634-319C

D634-501A

D634-514A

D634-542A

D661-4030E

D661-4436C

D661-4444C

D661-4469C

D661-4505C

D661-4577C

D661-4651

D661-4697C

D661-6460C

D662-4010

D662-4209

D662-4709

D662-4916

D662Z4109

D662Z4311K