

## 德国HYDAC压力开关EDS3346-2-0016-000-F1贺德克

产品名称	德国HYDAC压力开关EDS3346-2-0016-000-F1贺德克
公司名称	上海钧轩自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浦东新区泥城镇新城路2号24幢3504室
联系电话	021-51978960 13430945669

### 产品详情

贺德克HYDAC产品的供货范围主要包括以下几个方面：

蓄能器技术：皮囊式蓄能器、活塞式蓄能器、隔膜式蓄能器、各类减振器等。

流体过滤技术：各类液压、润滑过滤器、滤油车、真空脱水车、油品检测仪。

工艺技术：特殊介质过滤器、自动反冲洗过滤器。

电子测量技术：压力、温度、流量检测开关、传感器及显示器、故障诊断仪等。

冷却技术：油/风冷却器、水冷却器，各类冷却装置，供油泵。

液压控制技术：液压方向、压力、流量控制阀、比例阀、球阀。

液压、润滑系统总成：各种用途的液压润滑动力站、控制阀块、液压执行器。

管道安装技术：球阀、管夹、法兰、管接头、胶管总成、快速接头。

其它：压力表、压力表开关、测压软管、测压接头、液位计、空滤器、钟型罩等。

贺德克HYDAC节流阀 HYDAC球阀 HYDAC安全阀.

我们供应的产品包括但不限于以下几种：

Baumer Huebner (宝盟-霍伯纳) 编码器 现货

HOG 10 DN 1024 I POG 10 DN 1024 I

AMG 81 P 29 Z 0 TDP 0.2 LT-4

光纤变送器 HEAG 系列等

Baumer 的 Profibus-DP 多圈编码器GXMMW.A203P32(原产地德国)

可以替代posital-fraba的OCD-DPC1B-1213-C10S-H3P(原产地波兰)

可以替代倍加福P+F的PVM58N-011AGR0BN-1213(原产地波兰)

价格可以比posital-fraba和倍加福P+F更好，具体详细请联系我们。

Hydropa压力开关，Hydrostar压力开关：

DS 117 DS 302 DS 307 DS 507

Wachendorff (沃申道夫) 编码器

WDG 58B-100-ABN-G24-S3

WDGI 58B-10-100-ABN-G24-S3

microsonic (迈克索尼克) 超声波传感器

全系列型号具体请咨询我们

mic+130/IU/TC mic+340/IU/TC 等

德国 Samson 阀门 3222 Kvs-Wert 3.6

德国 Samson 阀门 3222 Kvs-Wert 0.63

德国 Samson 阀门执行器 5824-10

德国 HAWE 阀 SEH 2-3/30 F-P-G 24

德国 HAWE 阀 VP 1 R-G24

---

OG 71 DN 1024 CI

---

OG 71 DN 256 CI

---

OG 72 DN 1024 CI

---

OG 72 DN 1024 CI

---

OG 72 DN 1024 R

---

OG 72 DN 1024 TTL

---

OG 8 DN 1024 CI

---

OG 8 DN 2048 CI

---

OG 9 DN 1024 I

---

OG 9 DN 1024 TTL

---

OGS 72 DN 1024 R

---

PBSN-1.2.B72.R.A1.44.03.2.1

---

PMG10-SHD.12UG.32000.G

---

PMG10-SHL.15DN.36000.A

---

PMG10-SHL.15P0.36000.A

---

POG 10 D 500 I + FSL n=1650rpm

---

POG 10 DN 1000 I

---

POG 10 DN 1024 I

---

POG 10 DN 1024 I + FSL n=2200 rpm

---

POG 10 DN 1024 I + FSL n=2500 rpm

---

POG 10 G DN 1000 I / DN 1000 I

---

POG 10 G DN 1024 I / DN 1024 I

---

POG 9 DN 1024 I

---

POG 9 DN 500 I

---

POG 9 G DN 1024 I / DN 100 I

---

POG 9 G DN 1024 I / DN 1024 I

---

POG 9.2 DN 1024 I

---

POG 90 DN 2500 I + FSL n=1900rpm

---

POGS 90 DN 5000 R

---

TDP 0,09 LT-3

---

TDP 0,2 LT-1

TDP 0,2 LT-4

---

---