

HDA4844-A-400-000HYDAC现货

产品名称	HDA4844-A-400-000HYDAC现货
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	2800.00/只
规格参数	代理商:上海楷卓 产地:德国 品名:压力传感器
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

HDA4844-A-400-000HYDAC现货

德国HYDAC贺德克液压技术，位于德国Gersweiler的开发及生产中心，拥有机械部件设计、自动性能检验、现代化线路开发、EMC电磁干扰实验、语言软件开发等技术研发力量。

HYDAC贺德克压力传感器德国贺德克HYDAC Technology GmbH电子测量技术的产品代表，其采用不锈钢膜片上的DMS技术，使用精密的测量单元，以及紧凑的结构设计，研发的压力传感器具有精度等级高、温度误差小、体积小、重量轻等特点。广泛的用于冶金、食品工业、医药工业、工程机械、电力、制冷技术和空调技术等诸多行业。

压力传感器是工业实践中为常用的一种传感器，其广泛应用于各种工业自控环境，涉及水利水电、铁路交通、智能建筑、生产自控、航空航天、军工、石化、油井、电力、船舶、机床、管道等众多行业。

HYDAC贺德克压力传感器具有代表性的常用型号系列有：HDA4840系列、HDA4700系列、HDA4400系列、HDA7400系列等，多种精度等级、多种压力范围、多种连接方式和多种输出方式均可供使用者选择。多样性的安装设计、多范围的压力量程、多种输出形式、稳定的抗干扰性、优异的EMC性能以及坚固的传感器芯片设计，使得HYDAC贺德克压力传感器广泛用于工业领域，备受用户青睐。

其主要特点是采用不锈钢薄膜上带DMS的技术，在不锈钢膜片上配带DMS的压力测量单元，这种压力单元不仅非常紧密，而且特别坚固。这种传感器的精度等级非常高，可以达到精度 $\pm 0.15\%$ FS典型。市场上压力传感器测量精度通常在检测过程中容易受到介质温度变化的影响和受到磁干扰的影响而且产生较大误差，而贺德克的恰恰在这方便有非常好的性能，它具有长期良好的稳定性，非常强的抗磁干扰的性能，尤其适用于试验台及诊断技术方面。

目前HYDAC贺德克压力传感器在中国地区主要应用于冶金行业、电力行业和机械工程领域，中国各大钢厂对HYDAC贺德克压力传感器的需求随着生产需要日益增多，HYDAC贺德克压力传感器也通过各大厂商大量的供应到这些工业领域投入使用。

国内市场HYDAC贺德克产品的供应商参差不齐，广大用户如何采购到德国原装进口的传感器，需要多加用心鉴别真伪，一般能够提供进口报关单，提供质保售后，有多年经营记录的厂商都可以保证产品的原装，楷卓自动化设备（上海）有限公司是目前比较正规并且有实力的供应商，其提供德国进口业务多年，原厂采购HYDAC贺德克产品，自主报关进口，一手经销。

压力传感器HDA4800

应用：压力传感器HDA4800具有非常精密、坚固的传感芯片，采用不锈钢薄膜上带DMS技术。

HDA4800具有出色的技术参数及坚固的结构模式，尤其适用于实验台及诊断技术方面，在工业领域里有广泛的应用。

通常压力传感器的精度受监测介质温度的影响很大，而该传感器恰恰在这方面具有优良的性能。标准型的输出信号可为4...20mA,0...10V以及0...20mA.

适用于矿山和钢厂的压力传感器HDA4800

应用：

这种高精度压力传感器是专为矿山和钢厂领域中要求严格的测量任务而开发的。这种传感器在不锈钢膜片上配有非常坚固的DMS的传感单元。由于在温度影响和精确度方面的良好性能，此传感器尤其适用于恶劣的环境条件。优质的EMC性能确保在强烈的、高频率的电磁干扰时的工作稳定性。

德文资料：

Die Druckmessumformer der Serie HDA 4800 für Hütten und Stahlwerke tragen das -

Zeichen. Eine Konformitätserklärung ist auf Anfrage erhältlich. Es gelten die EMV-Normen:

EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3 und EN 61000-6-4. Die Forderungen der

Normen werden nur bei ordnungsgemäßer und fachmännischer Erdung des

Druckmessumformergehäuses erreicht. Beim Einschrauben in einen Hydraulikblock ist es

ausreichend, wenn der Block über das Hydrauliksystem geerdet ist. Bei einer

Schlauchmontage muss das Gehäuse separat geerdet werden.

Zusätzliche Montagehinweise, die erfahrungsgemäß den Einfluss elektromagnetischer

Strörungen reduzieren:

Möglichst kurze Leitungsverbindungen herstellen.

Leitungen mit Schirm verwenden

Der Kabelschirm ist in Abhängigkeit der Umgebungsbedingungen fachmännisch und zum

Zweck der Struntermdrückung einzusetzen.

Direkte Nähe zu Verbindungsleitungen von Leistungsverbrauchern oder streuenden Elektro- oder Elektronikgeräten ist möglichst zu vermeiden.

常用型号：

HDA4820-A-100-424(10m)

HDA4820-A-100-424(6m)

HDA4820-A-250-424(6M)

HDA4820-A-350-424(10m)

HDA4820-A-350-424(15m)

HDA4820-A-350-424(6m)

HDA4820-A-350-199

HDA4820-A-400-424(6M)

HDA4840-A-016-424(6m)

HDA4840-A-100-424(10m)

HDA4840-A-100-424(15m)

HDA4840-A-100-424(6m)

HDA4840-A-150-424(15m)

HDA4840-A-150-424(6m)

HDA4840-A-250-424(10m)

HDA4840-A-250-424(6m)

HDA4840-A-300-424(10m)

HDA4840-A-300-424(15m)

HDA4840-A-300-424(6m)

HDA4840-A-350-424(10m)

HDA4840-A-350-424(15m)

HDA4840-A-350-424(30m)

HDA4840-A-350-424(6m)

HDA4840-A-350-190

HDA4840-A-400-424(10m)

HDA4840-A-400-424(15m)

HDA4840-A-400-424(25m)

HDA4840-A-400-424(6m)

HDA4840-A-500-424(10M)

HDA4840-A-500-424(15m)

HDA4840-A-500-424(6M)

HDA4840-A-600-424(10m)

HDA4840-A-600-424(15m)

HDA4840-A-600-424(6m)

HDA4840-B-315-424(10m)

HDA4840-E-350-424(6m)

HDA4840-E-400-424(25m)

HDA4844-A-006-000

HDA4844-A-016-000

HDA4844-A-016-031(-1...9bar)

HDA4844-A-060-000

HDA4844-A-100-000

HDA4844-A-250-000

HDA4844-A-400-000

HDA4844-A-600-000

HDA4844-B-006-000

HDA4844-B-016-000

HDA4844-B-060-000

HDA4844-B-100-000

HDA4844-B-250-000

HDA4844-B-400-000

HDA4844-B-600-000

HDA4844-E-006-000

HDA4844-E-016-000

HDA4844-E-060-000

HDA4844-E-100-000

HDA4844-E-250-000

HDA4844-E-400-000

HDA4844-E-600-000

HDA4845-A-006-000

HDA4845-A-016-000

HDA4845-A-060-000

HDA4845-A-100-000

HDA4845-A-250-000

HDA4845-A-400-000

HDA4845-A-600-000

HDA4845-B-006-000

HDA4845-B-016-000

HDA4845-B-040-000

HDA4845-B-060-000

HDA4845-B-100-000

HDA4845-B-250-000

HDA4845-B-400-000

HDA4845-B-600-000

HDA4845-E-006-000

HDA4845-E-060-000

HDA4845-E-250-000

HDA4845-E-400-000

HDA4845-E-600-000

HDA4846-A-060-000

HDA4846-A-250-000

HDA4846-A-400-000