

# E+H质量流量计 E+H/恩德斯豪斯

产品名称	E+H质量流量计 E+H/恩德斯豪斯
公司名称	寒特机械（上海）有限公司
价格	49500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:E+H/恩德斯豪斯 型号:质量流量计
公司地址	上海市奉贤区灯民路661号5幢229室
联系电话	86 021 52233709 13564167149

## 产品详情

进口品牌e+h恩德斯豪斯endress+hauser科氏力质量流量计

proline promass 40e 83f 83a

proline promass 83m 83a 80f 80m 80h 80i 83h 83i

产品描述

- promass 40e经济型质量流量测量系统，是传统的体积流量计的替代产品
- promass 80f (83f)：通用型，可用于液体和气体流量测量，多变量质量流量测量系统。
- promass 80a (83a)：管测量系统，用于小流量测量，精度高
- promass 80h (83h)：单直管测量系统，免维护，易清洗—抗化学性材质
- promass 80i (83i)：单直管测量系统，免维护，易清洗，卫生型，介质所受剪力小
- promass 80m (83m)：多变量流量测量系统，可用于液体和气体流量测量

promass 80 83f为通用型可用于液体和气体流量测量，多变量测量系统可同时测量质量流量、密度、温度。  
传感器：proline promass f 83f25-ad2saaacaea0 83m25-ad2saaacaea 变送器：proline promass 83

promass 40e新型的质量流量测量系统，成本低，功能强，是传统的体积流量计的经济型替代产品  
proline promass 40e25a d2saaaa4aa

产品描述根据科氏力原理来测量流体的质量流量的，科氏力是指物体在旋转系统中做直线运动时所受的力，适用于质量或体积流量测量。科氏力测量原理不受被测介质物理特性（如粘度、密度）的影响。promass流量计可在测量过程中同时测量多个过程变量，如质量、密度、温度。应用领域：添加剂、石油、油脂、酸、碱、油漆、涂料、悬浮物、液化气，溶剂，压缩气体（gng）等进行高精度测量。产品特点平衡双管测量系统 公称直径dn 8...250测量不受介质特性影响介质温度可高达+350

过程压力可高达350bar

质量流量测量可达2200t/h一体化设计，体积小；安装方便成本低；坚固的外壳，保护等级为ip 67；hart远程控制两线制，带背光显示（可选）；需要的过程变量可以马上读出可用于cip/sip清洗，保证产品质量；符合3a认证；防爆认证：atex，fm，csa无需考虑仪表的前后直管段长度，仪表安装十分方便。结构坚固，能有效地抵抗管道的外部压力，抗振性强。

产品性能多变量测量，可同时测量质量流量、密度、温度proline变送器模块化高效仪表  
附加软件包，提供批量控制、浓度测量的功能 自诊断功能和数据备份功能可提高过程质量

promass传感器多变量流量测量，一体化设计 平衡双管测量系统，抗震性强

结构坚固，有效抵抗管道压力 安装方便

精度液体 promass80:  $\pm 0.15\%$

气体:  $\pm 0.35\%$  promass83:  $\pm 0.10\%$

e+h（恩德斯豪斯）公司产品包括 flow measurement 流量测量仪表 level measurement  
物位测量仪表 pressure measurement 压力测量仪表 temperature measurement 温度测量仪表 analytical  
measurement 水分析测量仪表 system components/recorder 系统组件和记录仪 fieldbus and solution  
总线产品和控制器 tank gauging/inventory control 罐区管理系统和储运系统

总部位于瑞士的e+h公司在过去的六十年里不断发展，如今成为专业为过程工业自动化提供传感器的制造商，为整个过程行业提供自动化解决方案和各种类型传感器的国际化领导厂商。公司成立60年后的今天，e+h在全部六大洲都设有分支机构，全球范围内拥有9,000多名员工，共同为市场上最复杂的工业传感器系列提供广泛的生产、销售和服务。

本产品的加工定制是是，品牌是E+H/恩德斯豪斯，型号是质量流量计，类型是质量流量计，测量范围是0-18000Kg/h（m<sup>3</sup>/h），精度等级是0.1，适用介质是液体及气体