

+GF+SIGNET 转轮流量探头

产品名称	+GF+SIGNET 转轮流量探头
公司名称	深圳市德隆泰科技有限公司
价格	11.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号
联系电话	86-075589686735 18923752402

产品详情

+GF+SIGNET 转子流量探头 P51530系列常用型号 +GF+ SIGNET 转子流量探头P51530系列 P51530-P0 P51530-P1 P51530-P2 P51530-V0 P51530-V1 P51530-V2 P51530-T0 P51530-T1

+GF+ SIGNET 转子流量探头P51530系列 的详细介绍

+GF+SIGNET 转子流量探头P51530系列
GF O型圈

GF O-RINGS大量现货，

GF O型圈大量现货，

GF仪表电缆大量现货，

流量仪表通讯电缆 2芯+1芯屏蔽，

电导率仪表通讯电缆 3芯+1芯屏蔽，

PH&ORP仪表通讯电缆 6芯+1芯屏蔽，

+GF+ SIGNET 515转轮流量计 P51530流量探头 +GF+ SIGNET 转子流量探头P51530系列

特性

- 流速范围：0.3~6m/s

- 宽量程比：20:1
- 输出信号重复度高
- 简单而经济的设计
- 适用管径：DN15~900(1/2-36")
- 自供电/无需外部供电
- -X0, -X1经过测试认证
- 接液材料耐化学腐蚀性好

应用

- 纯水生产
- 过滤系统
- 化学品生产过程
- 流体输送系统
- 泵保护
- 烟气洗涤
- 水量监测
- 不适用于气体测量

描述

经长时间应用验证的515转轮流量计性能可靠，安装简单，且具有输出信号重复度高，结构坚固，无需或极少需要维护的特点。515流量计输出正弦波频率信号，能驱动3-5090无源流量指示仪。动态流速测量范围为0.3~6m/s，能够测量满管状态下和低压系统环境下的液体流量。

515转轮流量计的接液材料配置种类很多，包括PP或PVDF壳体，这些材料具有优秀的耐化学腐蚀性能，使515流量计可以用于测量很多腐蚀性液体。515流量计能插入安装的管径范围很广，最大尺寸可达DN900(36")，Signet标准安装件种类包括三通、鞍型座、直焊型安装件等，能保证流量计在流体中的正确插入深度。根据需要，还可提供Wet-Tap型流量计，适合在线插拔；或组成本安型的流量测量系统。

美国 +GF+ SIGNET 公司的仪器、仪表:+GF+ SIGNET公司已有悠久的历史，在美国和世界上都久负盛名

。它们生产的产品以流量、温度、压力、电导和PH/ORP值分析及控制仪表为主。

目前工业仪表中常用的流量计,主要分为气体&液体两大类,+GF+signet公司主要产品为液体流量计.

广泛用于:

流量控制和检测 过滤装置或软化器再生 排水累计 泵保护 进料泵脉冲发生 比例控制 水配送系统 泄露检测
流量测量系统 等方面

其中常用型号有:

P51530/3-2536流量传感器: +GF+Signet 乔治.费歇尔 简便可靠,是Rotor-X叶轮流量传感器
久负盛名的特性。其次是坚固的本体,高精的可重复性,可提供很小的流量值,没有维护要求等。
使用+GF+ SIGNET的综合管路及配件,可在DN15 - DN1000所有管材的管道上方便安装。

技术数据 *通用性能 (对515和2536型) 1.管道尺寸范围: 15 - 1000 mm (0.5 - 36 in) 2.线性度: +/-1%.FS. 3.可重复性: +/-0.5 %.FS 4.最小雷诺数: 4500 5.接湿材料: 1)传感器本体: 玻璃-填充 PP (黑)、PVDF (本色). 2)O-垫圈: FPM-Viton (标准)、EPDM、FPM-Kalrez. 3)转轴: 钛、Ha氏合金-C、PVDF; 可选择采用其它材料. 4)转子: 黑色或本色的PVDF; 可选择Tefzel、w/o Fluoralloy B 轴套. 6
.电缆类型: 两芯双绞线屏蔽电缆(22 AWG). 7.最大工作温度与压力: 100 , 14bar 认证: CE, FM
能够兼容的Signet变送器: 3-8550, 3-5090, 3-8900 适用的领域: 纯水, 或一般目的的流量测量.

P51530-P0.....198801620 管径DN15-100 表体PP材质 P51530-P1.....198801621 管径DN125-200
表体PP材质 P51530-P2.....198801622 管径DN200以上 表体PP材质 P51530-V0.....198801623
转子轴哈氏合金其他部分PVDF材质 P51530-V1.....198801624 转子轴哈氏合金其他部分PVDF材质
P51530-V2.....198801625 转子轴哈氏合金其他部分PVDF材质 P51530-T0198801663
转子轴哈氏合金其他部分PVDF材质 P51530-T1198801664 转子轴哈氏合金 其他部分PVDF材质