

科隆超声波流量计OPTISONIC 3400

产品名称	科隆超声波流量计OPTISONIC 3400
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆 型号:OPTISONIC 3400 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

科隆超声波流量计OPTISONIC 3400用于液体过程应用的超声波流量计

精确的 3 通道仪表：动态范围大、免维护、无压力损失

低温（-200 ° C/-328 ° F）和 HT（+250 ° C/+482 ° F）版本;粘度高达 1000 cSt 以上

法兰：DN25...3000 / 1...120 “，最大 PN200 / ASME CI 1500;还有焊接端

3 x 4...20 mA、HART、Modbus、FF、Profibus-PA/DP

OPTISONIC 3400 是一款 3 通道超声波在线流量计，设计用于各种标准或更苛刻的过程应用，适用于均匀、非粘性水性液体以及高达 1000 cSt 的粘性流体。它也是低温产品（低至 -200 ° C / -328 ° F）、具有扩展温度范围（高达 +250 ° C / +482 ° F）以及低压或极压额定值的应用的完美选择。OPTISONIC 3400 提供广泛的直径范围 – 从用于计量目的的 DN25 / 1 “ 到用于输水管道的 DN3000 / 120 ”。

产品功能和选项取决于设备配置：联系我们，以确保您的首选功能可以组合在一台设备中。

宽动态范围内的双向流量测量

各种专用版本，适用于许多具有导电或非导电液体的工业应用

适用于扩展的过程温度范围

提供低压或极压额定值

由于直接路径配置，缩放没有影响

广泛的传感器和过程诊断（包括 NE 107）

可选加热夹套

全口径设计：无运动部件、无磨损、无压力损失

各种数字通信选项

紧凑型或现场安装型（包括电缆长度可达 30 米/90 英尺，可选 IP68 等级）

应用领域:

常规

低温和高工艺温度应用

高过程压力的应用

各种导电和非导电水性或粘性液体

油气行业

高粘度液态烃

水/化学品注入

采出水

分配计量

管道计量

管道泄漏检测

产品标识

液化天然气（LNG）

腐蚀性和磨蚀性液体

化工和其他加工行业

几乎所有化学品（包括粘性介质）

生物燃料

去离子水、软化水或冷却水

混合

熔融liuhuang

化学注射产品

产品标识

泄漏检测

配料

卡车和船舶装载

常规和核电行业

冷却水

热量测量

冷凝水和锅炉给水

水和污水处理行业

进水/出水、热水/区域供热、海水淡化、泄漏检测

配水监测

进水和出水

海水淡化

泄漏检测

海洋工业

油轮装卸

机械和器材（OEM行业）

机械制造

温室