PRO Plus 系列 | TCMQ 6400科里奥利质量流量计

特点

- 计量快,响应时间短(最长10 ms)
- 所有输出的刷新率均为 100 Hz
- 安装长度非常短
- 高零点稳定性, 无漂移
- 空管检测

优点

- 高计量精度
- 适用于泵监测, 快速控制回路
- 最佳匹配大多数系统配置
- 准确性与长期稳定性相结合
- 广泛的诊断和自我监测功能

流量

质量流量(最大值): 6,400 kg/h [235 lb/min]

体积流量(最大值): 6,400 l/h

[28 gpm,970 oil bbl/d (US)]

标称流量计尺寸: DN15 [1/2"]

额定压力 100 bar [1,450 psi]

精度(液体)1)

基本精度(质量流量): 流量的 $\pm 0.1\%$ 重复性(质量流量): 流量的 $\pm 0.05\%$

基本精度(体积流量): 流量的±0.1%(可选: ±0.5%)

精度(气体)

基本精度(质量流量): 流量的±0.35% 重复性(质量流量): 流量的±0.05%

密度

密度范围: 高达 5,000 kg/m³ [5.0 g/cm³]

密度精度: ±5.0 kg/m³(选项: ±0.5 kg/m³)

[±0.005 g/cm³ (选项: ±0.0005 g/cm³)]

密度重复性: ±0.25 kg/m³ [±0.00025 g/cm³]

浓度: 0.1 °Brix (1,000/m³)

温度

处理温度范围: -60 °C ... +200 °C [-76 °F ... +392 °F]

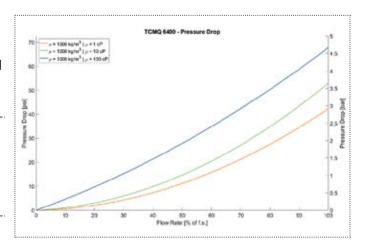
温度精度: ±0.5 ℃或读数的±0.25%

[±0.9 °F或读数的±0.25%]

材料(接液部件)

外壳:1.4301 [AISI 304]测量管:1.4435 [AISI 316L]分流器:1.4404 [AISI 316L]

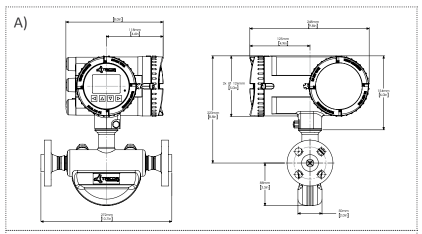


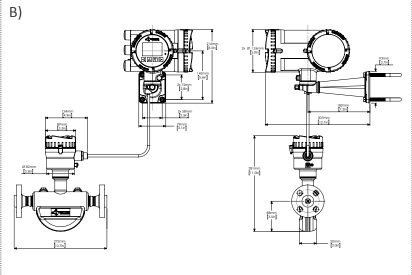






PRO Plus 系列 | TCMQ 6400科里奥利质量流量计





流量计尺寸2)和重量

A) 紧凑版

重量: 9.5 kg [20.9 lb] 流量计安装在铸铝外壳中

B) 远程版

重量: 12.0 kg [26.5 lb] 带接线盒, 远程现场安装

标准过程连接(根据要求提供其他连接) DN15 - EN 1092-1 B1, PN40 [ASME 1/2" B16.5 等级 150 / 300]

防爆认证3)

ATEX	Zone 1:
	Group IIC 或 IIB, T2T6
	Zone 2:
	II 3G Ex nA IIC T2T6 Gc
IECEx	Zone 1:
	Group IIC 或 IIB, T2T6
cCSAus	Class 1, Division 1:
	Group A, B, C, D 或 C, D, T2T6

基本变送器4)



紧凑型安装



远程安装



显示屏电气参数

电源: 20 ... 27 V DC

100 ... 240 V AC

图形显示: 240 x 160 像素 可配置 I/O:

模拟、数字、频率、继电器 PROFIBUS PA⁵⁾, PROFIBUS DP⁵⁾, 接口: HART 7.5, Modbus RS485 RTU

电缆接头: 1/2" NPT

- 2) 流量计规格图反映了标准连接,根据要求提供其他连接(根据选择 的连接,安装长度可能有所不同)。
- 3)发布待定。

外壳材料:

- 4) 基本变送器规格:参见特别TCD 9010规格表。
- 5) 2019年秋季上市。



www.kem-kueppers.cn

Germany KEM Küppers Elektromechanik GmbH Liebigstraße 5 85757 Karlsfeld | Germany +49 8131 59391-100

凯恩姆流量技术(北京)有限公司 北京市朝阳区红军营南路 15 号院瑞普大厦 C座 906 室

邮编: 100012

単海: 100012 +86 10 8492 9567/8492 9577 ー*95*ー

凯恩姆流量技术(北京)有限公司上海办事处 上海市浦东新区沪南路 2419 弄复地万科活力城 B 栋 807 室 邮编: 201315

+86 21 5017 2676/6152 0927