

美国 UFM 流量开关 威斯特专业销售美国 UFM 流量开关, UFM 流量计, UFM 蝶阀, UFM 截止阀, UFM 调节阀, UFM 过滤器。全系列产品 品牌保证 特价供应 美国 UFM 流量开关 全系列产品 品牌保证 Universal Flow Monitors UFM 流量计 代理, UFM 流量开关代理, Universal Flow Monitors, Inc 代理美国 Universal Flow Monitors, Inc (UFM) 公司流量计产品。

美国 UNIVERSAL 流量仪表公司 Universal Flow Monitors, Inc 美国通用流量仪表公司成立于 1963 年, 主要经营管径, 小流量的气体、液体流量计及流量开关, 其中结构简易、质量可靠的通用叶片及活塞型流量计、开关广泛应用于润滑油、水、盐水、降离子水、油漆及压缩空气流量; 涡街流量计则适用于水及冷却剂的流量; 气体质量流量计则广泛应用于空气、CO₂、氩气、氦气、氮气、天然气等非腐蚀性气体。

Universal Flow Monitors, Inc. 公司宣布推出 Universal? 系列流量指示型流量开关, 可在加工过程中确保流速的稳定性, 提高设备的可靠性并减少维护。

Universal? 系列流量开关由可变截面流量计和流量开关组成, 可用于监控冷却水、循环润滑油和其他清洁液。Universal? 系列中的叶片式和活塞式仪表可用于要求显示流量、执行机械式流量切换 (可选择配置流量驱动的 4-20mA 变送器) 的工作场合。机械式仪表及开关都已根据客户指定的流体粘度单独校准。

Universal Flow Monitors 的流量开关可提供简单、可靠的机械式流速显示功能, 可在流量过低时帮助诊断问题并迅速响应。该装置具有许多高成本效益的特性, 包括用于远程读数、记录或者数据记录的变送器, 以及用于故障检修和流量问题 (例如冷却水损失) 通知的高电流报警开关。Universal? 的流量开关中包括 L 系列活塞式流量计 (适用于 1-3 gpm 的极小流量)、S 系列 (适用流量范围 3-20gpm) 和 M 系列 (适用流量范围 20-160 gpm)。这些型号中的报警开关可在关键过程中发出冷却水低流量警告, 或者确保关键机器部件的循环润滑油流量达到规定值。所有仪表所采用的结构材料都与冷却水或润滑油相容。除了冷却水和润滑油之外, Universal Flow Monitors 公司的流量指示型流量开关还可用于监控化学品、盐水、去离子水、油漆和压缩空气。这些配置流量开关的仪表便于安装、操作和维护。这些装置可以任何方向直接安装在管路中, 无需安装直管。维护时也不需要采用任何旁路。这些仪表和开关可用于任何等级、类别与分组的危险场所。现已通过 CSA、CE 和 Cenelec 认证。美国 UFM 流量计 UFM/UNIVERSIAL 流量计 (流量开关), 美国 UFM 流量计 UFM/UNIVERSIAL 流量计 (流量开关), 美国 UFM 流量计 UFM/UNIVERSIAL 流量计 (流量开关), 美国 UFM 流量计 UFM/UNIVERSIAL 流量计 (流量开关),

美国 UFM/UNIVERSIAL 流量计 (流量开关), 包括水流量计, 油流量计, 冷却剂流量计, 能够发出警报的流量开关等。主要系列有: CP/CT 系列, LN/LE 系列, TX/PX/IS 系列, LL/LP/LH 系列, MG 系列, MN/MM/MH 系列, MSN 系列, MX 系列, OFS 系列, PW-P 系列, SN/SM/SH 系列, SX 系列, TX 系列, XHF 系列等。

Universal Flow Monitors, Inc | UFM 流量计代理 | UFM 流量开关代理 美国 UNIVERSIAL 流量计 (流量开关), 包括水流量计, 油流量计, 冷却剂流量计, 能够发出警报的流量开关等。型号组成: LL-BBPSB, SN-BSB, MN-BSB, LL-BBPSF, SN-BSF, MN-BSF, LL-ABPSB, SN-ASB, MN-ASB, 3GM, 4GM, 5GM, 20GM, 1U, 2L, 3L, 16L, SN-BSF 6GM-4-3.2V1.0-A1NR-2D 美国 UNIVERSAL 流量仪表公司 Universal Flow Monitors, Inc 美国通用流量仪表公

司成立于 1963 年，主要经营小管径，小流量的气体、液体流量计及流量开关，其中结构简易、质量可靠的通用叶片及活塞型流量计、开关广泛应用于润滑油、水、盐水、降离子水、油漆及压缩空气流量；涡街流量计则适用于水及冷却剂的流量；气体质量流量计则广泛应用于空气、CO₂、氩气、氦气、氮气、天然气等非腐蚀性气体。

- 适合测量油、润滑油、冷冻水等
- 涡街流量计
- 容积式流量计
- 变面积式流量计

Universal Flow Monitors, Inc 公司测量低粘度流体流量的仪表

Coolpoint 涡街流量计测量和监视水和低粘度液体，例如以水为主的机用冷却液和水/乙二醇混合液的流量。标准的标定脉冲输出提高了仪表测量，监视和控制生产过程所用液体总量的能力。仪表精确度达到实际流量的 $\pm 2\%$ ；重复性为实际流量的 $\pm 1\%$ 。**CalPoint** 版本的用途涉及流量与散热，监视温度示值并将其传递到过程控制器。温度示值：32~210 度，在就地的 LED（发光两极管）上显示出来。

流量开关 SN-ASB-6GM-6-100V.9-A1WR-RG-1D, 22.7L/min, 3/4NPT

流量开关 MN-ASB-15GM-6-100V.9-A1WR-RG-4D, 56.8L/min, 3/4NPT

流量开关 WVM50GM-8-A1NR-20D

流量开关 WVS3GMV-4-A1NR-.5D

流量开关 WVS8GMV-6-A1NR-2D

流量计 XHF-DIB3500LM-48W-200V.9-R1WR-2500D

流量计 MN-MSB250LM-16FWCS300RF-200V.9-A1WR-125D

流量计 MN-ISE250LM-16FTS300RF-32V1.0-A1WR-170D

Universal Flow Monitors, INC

UFM 流量计代理，**UFM** 流量开关代理，**Universal Flow**

美国 **UNIVERSAL** 流量仪表公司 **Universal Flow Monitors, Inc** 美国通用流量仪表公司成立于 1963 年，主要经营小管径，小流量的气体、液体流量计及流量开关，其中结构简易、质量可靠的通用叶片及活塞型流量计、开关广泛应用于润滑油、水、盐水、降离子水、油漆及压缩空气流量；涡街流量计则适用于水及冷却剂的流量；气体质量流量计则广泛应用于空气、CO₂、氩气、氦气、氮气、天然气等非腐蚀性气体。

美国 **UFM/UNIVERSAL** 流量计（流量开关），包括水流量计，油流量计，冷却剂流量计，能够发出警报的流量开关等。

主要系列有：CP/CT 系列，LN/LE 系列，TX/PX/IS 系列，LL/LP/LH 系列，MG 系列，MN/MM/MH 系列，MSN 系列，MX 系列，OFS 系列，PW-P 系列，SN/SM/SH 系列，SX 系列，TX 系列，XHF 系列等。 **Universal Flow Monitors, Inc | UFM** 流量计代理 | **UFM** 流量开关代理

美国 **UNIVERSAL** 流量计（流量开关），包括水流量计，油流量计，冷却剂流量计，能够发出警报的流量开关等。型号组成：LL-BBPSB, SN-BSB, MN-BSB, LL-BBPSF, SN-BSF, MN-BSF, LL-ABPSB, SN-ASB, MN-ASB, 3GM, 4GM, 5GM, 20GM, 1U, 2L, 3L, 16L, SN-BSF 6GM-4-3.2V1.0-A1NR-2D

详情请致电威斯特：叶 R: 18002770557