

德国E+H卫生要求的雷达物位计FMR52

产品名称	德国E+H卫生要求的雷达物位计FMR52
公司名称	西安宏略贸易有限公司
价格	13200.00/台
规格参数	品牌:德国E+H 型号:FMR52 包装:纸箱
公司地址	西安市未央区红旗东路与太华路交汇处奇星御园 16幢3单元7层30702号房
联系电话	029-83668020 15353603906

产品详情

雷达测量 行程时间原理 Micropilot FMR52

适用于腐蚀性液体的液位测量或有卫生要求的测量场合

Micropilot

FMR52采用整体PTFE材料的齐平式喇叭天线，具有出色的耐腐蚀优势，用于强腐蚀性液体的液位测量。FMR52传感器通过了ASME BPE, USP VI级, 3-A和EHEDG等认证，也适用于食品和生命科学行业中卫生要求严格的测量场合。Micropilot用于液体、浆料和泥浆的连续性、非接触式的物位测量。测量不受介质变化、温度变化、气相介质或蒸汽的影响。

优势

- 硬件和软件开发过程符合IEC 61508标准，单台仪表满足SIL2，同构冗余条件下达SIL3
- 稳定可靠的非接触式测量，不受介质和过程条件变化的影响
- HistoROM集成数据存储单元，帮助快速调试、维修和诊断

- 测量可靠性高，基于多回波追踪计算，即使仓内存在障碍物依然能够准确测量
- 心跳技术，在整个生命周期内实现高效、安全的工厂运营

无缝集成到控制或资产管理系统，直观的菜单引导式操作概念（现场或通过控制系统）

- 通过世界权威的SIL和WHG实验认证，节约您的时间和经济成本

应用领域

平嵌式安装，PTFE完美密封的喇叭天线。

- 过程连接：平嵌式复合法兰，满足卫生需求的过程连接（卡箍式，11851）
- 温度范围：-196 ° C 至 +200 ° C (-320,8 至 +392 ° F)
- 压力范围：-1 至 +25bar (-14.5 至 +362psi)
- 最大测量范围：40m (131ft), 高级动态响应60m (197ft)
- 精度误差：± 2mm
- K-波段：26GHz
- 国际防爆认证, WHG溢出保护, SIL, 卫生型认证, 船级认证

物位，流量，压力，水分析测量测控：德国E+H，德国VEGA，美国伊玛，北京瑞普三元。美国EMA流量传感器。销售热线：029-83668020，技术咨询：15353603906传真：029-89608426.微信公众平台：西安宏略贸易有限公司。E+H代理商，原装进口德国VEGA,德国E+H。水分析：CPM223,CPM253，CM442等各类变送器，CPS11,CPS11D,CPS12D等各类PH电极；物位计：FMU30，FMU40，FMR10等；压力变送器：PMP11，PMC11，PMC131等现货。SON61，FLEX81,PSSR68，PSWL61，PULS69等原装进口。