

E+HFMI51-A2AGEJB3A1A电容式物位计

产品名称	E+HFMI51-A2AGEJB3A1A电容式物位计
公司名称	西安宏略贸易有限公司
价格	6900.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:E+H/恩德斯豪斯 型号:FMI51-A2AGEJB3A1A
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

电容式物位计

fmi51

产品描述：电容物位测量

用于液体的连续测量

优点

对于电导率为100 μ s/cm或更高的介质，不需要标定。在出厂时，根据订购的探头长度对探头进行标定（0%... 100%），可以简单而快速的进行调试。通过文本显示器（可选）进行菜单引导式本地配置可用于安全性系统，根据iec 61508的规定，满足sil2功能安全性需求与过程接触的材质采用抗腐蚀材料，与介质接触的部件采用fda推荐材质二阶过压保护，防止来自容器的放电（气体放电器和保护二极管）当介质形成粘附时，可以更换电子插件较短的测量值响应时间在更换电子插件以后，不需重新标定自动检测电子插件监测绝缘损坏、探杆破裂或缆绳撕裂适用于界面测量

应用领域：liquicap m一体式变送器可用于连续的液体物位测量.由于探头在制造时不断的进行试验和测试（自密封锥体），非常稳定可靠，可以用于真空，还可以用于最大100bar的过压。密封和绝缘材料可允许的介质容器操作温度为-80 °c ~ +200 °c。对于电导率为100 μ s/cm的液体，测量与介电常数(dk)无关。这样，各种液体可以无需重新标定即可直接测量。可以用于和fieldgate（通过internet计数对测量值进行远程获取）连接使用，liquicap t是物料库存和优化物流（库存控制）的理想方案。

物位，流量，压力，温度，水分析测量测控：德国e+h，德国vega，美国哈希，e+h北京，横河川仪，美国ema。电话：029-83668020，技术支持：15353603906.传真：029-89608426.销售热线：18092508440/15398024143公司网址：<http://www.hongluechina.com/>德国e+h销售部，德国vega技术支持，e+h代理商，vega原装进口，美国哈希代理，e+h恩德斯豪斯，vega代理，横河川仪现货，美国ema开关，vega啊选型价格，德国e+h选型报价，e+h西安，vega甘肃办事处，e+h西北分销商。

本产品的加工定制是否，品牌是E+H/恩德斯豪斯，型号是FMI51-A2AGEJB3A1A，测量范围是0~10，测量精度是0.05，输出信号是4~20（mA），介质压力是8（MPA），介质温度是-30~85（ ），防爆等级是EXILCT6，供电电压是24，适用范围是气体或液体，规格是标准，包装是纸箱，产地是德国