



可靠

随时监测罐内储量，提高设备可用性

经济

优化物流，节省人力及运营成本

方便

持续监测库存并且免维护，实现供应链自动化

移动罐车

罐车安全远程监测

沥青罐车的快速装车以及按时送货是可靠供应沥青的关键。罐车内的介质具备高温和黏稠的特性，对作业提出了很高的安全要求。采用液位计精准测量液位，再将数据无线传输至控制中心，可确保移动罐车中的介质始终达到理想水平并实现自动化作业。

更多细节



VEGAPULS 6X

使用雷达液位计测量罐车液位

- 测量可靠，不受沥青的黏稠度及高温影响
- 聚焦能力强，测量精度高
- 仪表可直接完成线性化处理及储量计算

产品细节



PLICSMOBILE T81

搭配 HART 仪表的外接无线设备

- 通过蜂窝网络持续传输测量值和位置信息 (GPS)
- 简单便捷的无线远程诊断及远程维护
- 采用电池或蓄电池单元 PLICSMOBILE B81 供电，实现无线测量

产品细节

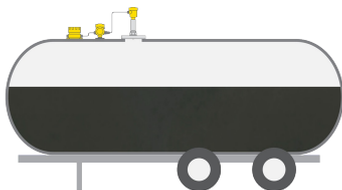


VEGA 库存系统

使用软件实现物位值的数据汇总及可视化

- 随时掌握现场数据
- 准确提供实时物位信息
- 功能丰富，让管理更简单
- 及时全自动通知订货需求
- 提高供货安全性

产品细节



VEGAPULS 6X 产品细节



量程 - 距离

120 m

过程温度

-196 ... 450 °C

过程压力

-1 ... 160 bar

测量精度

± 1 mm

频率

6 GHz
26 GHz
80 GHz

发射角

≥ 3°

接触介质材料

PTFE
PVDF
316L
PP
PEEK

螺纹连接

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

法兰连接

≥ DN20, ≥ ¾"

卫生型连接

卡箍 ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
螺纹管接头 ≥ 2", DN50 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
卫生型法兰压板连接 - DN32
卫生型圆螺母连接 - F40
卫生型螺纹接头 ≥ DN50 管径 ø53 - DIN11864-1-A
卫生型法兰连接 ≥ DN50 - DIN11864-2
卫生型卡箍 ≥ DN50 管径 ø53 - DIN11864-3-A
DRD 连接 ø 65 mm
SMS 1145 DN51

PLICSMOBILE T81 产品细节



外壳材料

塑料
铝
不锈钢（精密铸件）

防护等级

IP66

输入

至多 15 台带 HART 的仪表
用于防爆应用时至多 5 台仪表（带变送器供电，无源）

VEGA 库存系统 产品细节

