



可靠

精准测量，直至容器底部

经济

仪表安装简单快速

方便

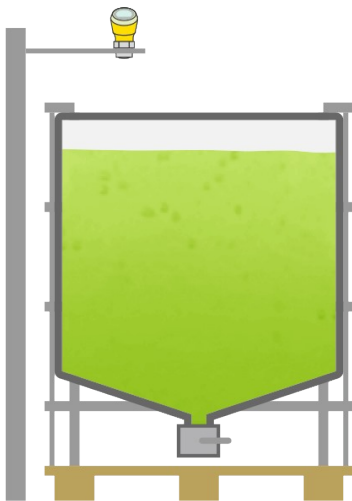
清晰可见的测量值

IBC 吨桶

IBC 吨桶液位测量

在很多工艺段中，需要加入少量的各类药剂，改善特定产品的性能。这些药剂都储备在可移动的小型容器中。进行液位测量可保障过程运行时药剂供应充足。

[更多细节](#)



VEGAPULS 31

使用非接触式雷达液位计测量 IBC 吨桶液位

- 即便在小型容器中，测量依然精准
- 非接触式测量，可更换 IBC 吨桶而无需拆卸仪表
- 液位计直接显示测量值，轻松可视化桶内物料

[产品细节](#)

VEGAPULS 31

产品细节



量程 - 距离

20 m

过程温度

-40 ... 80 °C

过程压力

-1 ... 3 bar

测量精度

± 2 mm

频率

80 GHz

发射角

8°

接触介质材料

PVDF

螺纹连接

G1½, 1½ NPT, R1½

密封材料

FKM

外壳材料

塑料