



可靠

可以在所有液态介质中可靠地进行测量

经济

plics® 方案: 交货时间短, 操作方式一致

舒适

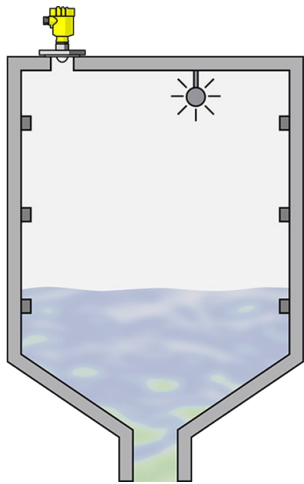
即便有内装件, 测量也可靠

香料容器

在香料容器中测量液位

在食品工业中使用各种不同的香料。那些为进一步加工而储存香料的容器不仅尺寸小, 还常常有内装件。它们在批次更换时每天多次被清洗。要让储备达到经济合理的程度, 液位测量不可或缺。

[更多细节](#)



VEGAPULS 6X

用雷达传感器在香料容器中进行非接触式液位测量

- 测量可靠, 哪怕测量范围很小
- 聚焦能力高: 测量可靠, 哪怕是在带有内装部件的小容器中
- 因采用带有塑封天线系统的法兰, 故便于清洁

[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

Frequency

6 GHz

26 GHz

80 GHz

Beam angle

≥ 3°

接液材质

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

螺纹连接

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

法兰连接

≥ DN20, ≥ ¾"

卫生型连接

Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

管螺栓 ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

hygienic fitting with tension flange DN32

hygienic fitting F40 with compression nut

Hygienic screw connections ≥ DN50 tube ø53 -

DIN11864-1-A

Hygienic flange connection ≥ DN50 DIN11864-2

Hygienic clamp connection ≥ DN50 pipe ø53 - DIN11864-

3-A

DRD connection ø 65 mm

SMS 1145 DN51