



可靠

即便遇到漩涡、气泡，也能够可靠测量。

经济

测量可靠，实现高效番茄清洗

方便

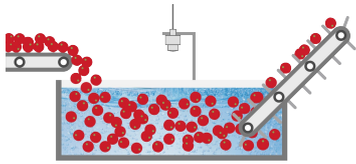
安装和调试简便

清洗流水线

清洗流水线物位测量

货车将番茄卸货后投入清洗流水线，由水槽中的水流将其向前推送。砂石、污泥等重物在这个过程中向下沉淀，并被下方的对流冲回反方向。同时，通过高压气泡水浴将番茄清洗干净。雷达物位计准确测量物位，确保番茄高效输送。

[更多细节](#)



VEGAPULS C 11

使用雷达液位计连续测量清洗流水线物位

- 可靠测量，不受污垢和水花飞溅影响
- 仪表具备 IP68 防护等级，使用寿命长
- 即使有气泡和漩涡，测量依然精准

[产品细节](#)

VEGAPULS C 11

产品细节



量程 - 距离

10 m

过程温度

-40 ... 60 °C

过程压力

-1 ... 3 bar

测量精度

± 5 mm

频率

80 GHz

发射角

8°

接触介质材料

PVDF

螺纹连接

G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1

密封材料

FKM

防护等级

IP66/IP68 (3 bar), 6P 级