



可靠

即使在进料时也能可靠测量

经济

充分利用设备容量

方便

可安装在易于操作的位置，方便察看测量值并调试仪表

木片仓

木片仓料位测量

木片会通过皮带输送机运送至高达 25 m 的木片仓中暂时贮存，等待后续加工。木片仓按批次进料卸料，期间仓内会形成固料堆积角和强烈粉尘，还会结拱搭桥并在卸料时崩塌。为了保障后续工段的原材料供应，并及时安排物流供货，可靠的料位测量必不可少。

[更多细节](#)



VEGAPULS 6X

使用雷达料位计测量木片仓料位

- 在介质为干燥木片并伴有强烈粉尘的情况下，依然测量可靠
- 使用万向节将仪表精确对准固料堆积角
- 信号聚焦能力强，测量不受容器内装件影响

[产品细节](#)



VEGADIS 81

使用罐旁显示仪操作仪表

- 可安装在易于操作的位置，方便察看测量值并调试仪表
- 显示器可清晰展现读数，附带图表显示
- 带有 4 个按键，菜单结构一目了然，操作简单便捷

[产品细节](#)

VEGAPULS 6X

产品细节



VEGADIS 81

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

外壳材料

塑料

铝

不锈钢 (精密铸件)

防护等级

IP66/IP67

环境温度

-20 ... 70 °C

输入 (指定)

plics 仪表 (串口)

输出 (指定)

显示屏