



可靠

在严苛工况下进行可靠测量

经济

实现罐车高效装料

方便

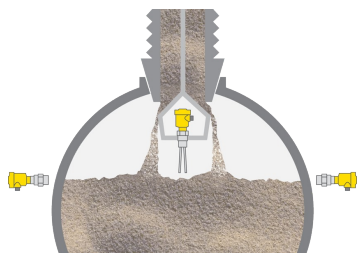
调试方便

装车系统

货车装车限位测量

无论是在粗骨料、细骨料还是水泥等建材成品的运输中，都需要安全且尽量封闭的装车系统。实现自动装车是厂商在这一环节追求的目标。装载量一般通过称量进行测定，但此外还需测量货车是否处于正确位置，以及是否出现溢料现象。可靠的限位检测有助于缩短装车时间，增加装车车次，提升工厂的整体经济效益。

[更多细节](#)



VEGAWAVE 61

使用振动料位开关防范溢料

- 即使粉尘非常严重，也能实现可靠检测
- 不受介质特性或固料密度影响
- 仪表结构坚固，使用寿命长

[产品细节](#)



VEGAMIP 61

使用雷达微波开关检测车辆位置

- 在各种天气条件下都能实现可靠检测
- 快速精准地检测车辆位置
- 采用非接触式测量，运行免维护

[产品细节](#)

PRO

PRO

VEGAWAVE 61

产品细节



VEGAMIP 61

产品细节



量程 - 距离

-

过程温度

-50 ... 250 °C

过程压力

-1 ... 25 bar

配置

标准型
检测水中固体
带温度适配器

接触介质材料

316L

螺纹连接

≥ G1½, ≥ 1½ NPT

法兰连接

≥ DN50, ≥ 2"

卫生型连接

卡箍 ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

密封材料

无密封件与介质接触

外壳材料

塑料
铝
不锈钢 (精密铸件)
不锈钢 (电解抛光)

量程 - 距离

100 m

过程温度

-40 ... 80 °C

过程压力

-1 ... 4 bar

配置

hygienically encapsulated horn antenna
用于分离喇叭天线
带喇叭天线 ø 40 mm
带喇叭天线 ø 48 mm
带喇叭天线 ø 75 mm
带喇叭天线 ø 95 mm
塑料喇叭口天线 ø 80 mm
喇叭口天线 ø 1½"
with encapsulated horn antenna

接触介质材料

PTFE
316L
1.4848
PP

螺纹连接

G1½, 1½ NPT

法兰连接

≥ DN50, ≥ 2"

卫生型连接

螺纹管接头 ≥ 2", DN50 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
DRD 连接 ø 65 mm
用于 NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

密封材料

FKM
FFKM

外壳材料

塑料
铝
不锈钢 (精密铸件)
不锈钢 (电解抛光)