



可靠

最佳地防止溢流

经济

通过连续测量可以确保料仓得到最佳的利用

舒适

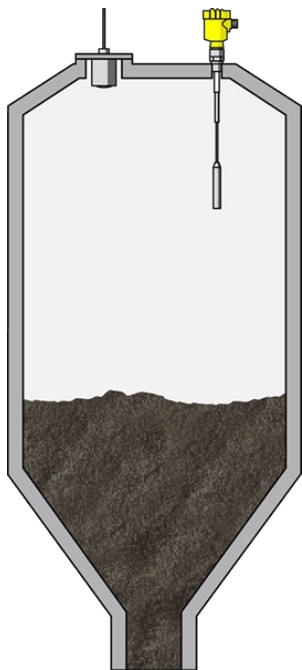
运行可靠, 免维护

淤泥颗粒仓

在淤泥颗粒仓内测量物位和限位检测

将脱水后的沉淀淤泥烘干后, 将它送入料仓中贮藏以供后续使用。颗粒状的剩余物质被存放、被用于农业生产中或被加热后使用。通过物位测量和限位检测可以确保料仓得到最佳的利用。

更多细节



VEGAPULS C 23

Continuous level measurement in the granulate silo

- Simple mounting and setup
- Unaffected by ambient conditions and dust generation
- Maintenance free through contactless measurement

产品细节



VEGACAP 65

电容式 限位测量, 用于在装料时发出满载报告

- 装料期间能可靠地报告满载
- 传感器坚固的机械设计确保了较长的使用寿命
- 可缩短电缆长度以适应当地条件

产品细节



VEGATOR 141

双通道分析处理仪表, 用于限位检测

- 通过一个电位计可以很方便地调整开关点
- LED 开关状态显示器清晰明显
- 导轨安装, 简便易行, 可插拔, 带编码端子

产品细节

BASIC

PRO

VEGAPULS C 23
 产品细节

量程 - 距离
 30 m

过程温度
 -40 ... 80 °C

过程压力
 -1 ... 3 bar

测量精度
 ± 2 mm

Frequency
 80 GHz

Beam angle
 4°

接液材质
 PVDF

螺纹连接
 G1, 1 NPT, R1

保护方式
 IP66/IP68 (3 bar), Type 6P

输出
 4 ... 20 mA/HART
 Modbus
 SDI-12

VEGACAP 65
 产品细节

量程 - 距离
 -

过程温度
 -50 ... 200 °C

过程压力
 -1 ... 64 bar

型式

Cable \varnothing 6 mm with screening tube without weight
 Cable \varnothing 6 mm with screening tube and gravity weight
 Cable \varnothing 6 mm with gravity weight
 Cable \varnothing 8 mm with abrasion protection without weight
 Cable \varnothing 8 mm with abrasion protection and gravity weight
 Cable \varnothing 8 mm with gravity weight
 PA cable \varnothing 12 mm with screening tube and gravity weight

接液材质

PTFE
 316L
 Pa
 PEEK
 钢Stahl

螺纹连接
 \geq G1, \geq 1 NPT

法兰连接
 \geq DN50, \geq 2"

外壳材料

塑料
 铝Aluminium
 不锈钢, 精密铸件
 不锈钢, 经电解抛光

保护方式

IP66/IP68 (0,2 bar)
 IP66/IP67
 IP66/IP68 (1 bar)

输出

继电器 (DPDT)
 无触点开关
 晶体管 (NPN/PNP)
 两线制

VEGATOR 141
 产品细节

保护方式
 IP20

输入
 1 x 4 ... 20 mA sensor input

输出
 1 x operating relay (SPDT)
 Optionally 1 x fail safe relay output (SPDT)

环境温度
 -20 ... 60 °C

输入
 4 ... 20 mA

输出
 继电器
 故障报警继电器