



可靠

即使介质表面剧烈波动，测量依然准确可靠

经济

测量方案无需毛细管，经济高效

方便

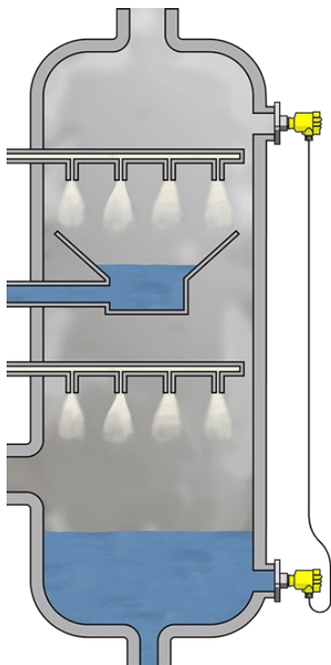
与罐壁齐平安装，不产生积垢，无需维护

烟气洗涤塔

烟气洗涤塔液位测量

垃圾焚烧产生的烟气必须经过净化才能排入大气。烟气洗涤塔可对烟气进行脱酸处理，去除二氧化硫等酸性气体。洗涤塔中，可采用石灰浆作为脱酸药剂，将其喷入与烟气逆流接触。从浆液中过滤出的脱硫石膏可继续用于生产石膏板等产品。为了保障烟气净化过程不间断运行，洗涤塔内的液位必须保持稳定。

[更多细节](#)



VEGABAR 82

使用电子差压变送器测量洗涤塔液位

- 即使过程条件严苛，测量依然可靠
- 连续测量，保障过程持续运行
- 安装简便，无需毛细管

[产品细节](#)

PRO

VEGABAR 82

产品细节



量程 - 距离

-

量程 - 压力

-1 ... 100 bar

过程温度

-40 ... 150 °C

过程压力

-1 ... 100 bar

测量精度

0.05 %

接触介质材料

PVDF
316L
C22 合金 (2.4602)
PP
1.4057
1.4410
C276 合金 (2.4819)
双相不锈钢 (1.4462)
2 级钛 (3.7035)

螺纹连接

≥ G½, ≥ ½ NPT

法兰连接

≥ DN15, ≥ ½"

卫生型连接

卡箍 ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
螺纹管接头 ≥ DN25 - DIN 11851
卫生型法兰压板连接 - DN32
卫生型圆螺母连接 - F40
DRD 连接 ø 65 mm
SMS 1145 DN51
SMS DN38
世伟洛克 VCR 螺纹接头
Varivent G125
Varivent N50-40
用于 NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

密封材料

EPDM
FKM
FFKM