



可靠

仪表材质符合 FDA 及 EG 1935/2004 认证

经济

运行免维护

方便

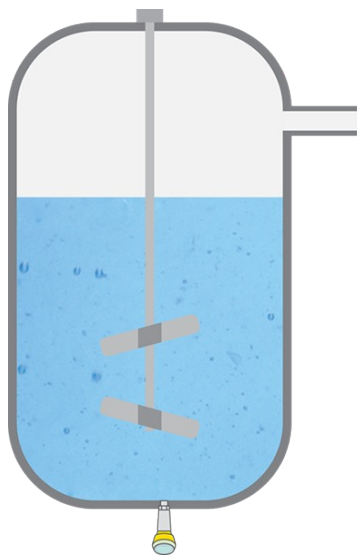
安装简便

pH 值调节罐

pH 值调节罐液位测量

在调节 pH 值时，需要将盐、糖、柠檬酸等添加剂溶解在水中。根据产品不同，需要加入酸或碱，保持最终产品的 pH 值在预期范围内。可靠的物位测量对确保连续的生产过程至关重要。

[更多细节](#)



VEGABAR 38

使用压力变送器用于静压式液位测量

- 利用卫生型过程接口可以实现无菌运行
- 陶瓷测量元件坚固耐用，耐酸耐盐溶液
- 构造紧凑，实现轻松安装

[产品细节](#)

BASIC

VEGABAR 38

产品细节



Measuring range - Pressure

-1 ... 60 bar

Process temperature

-40 ... 130 °C

Accuracy

0.3 %

Materials, wetted parts

PVDF
316L
Duplex (1.4462)
Ceramic

Threaded connection

≥ G¼, ≥ ¼ NPT

Hygienic fittings

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
Slotted nut ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
Slotted nut ≥ DN25 - DIN 11851
SMS DN38
Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A
Hygienic fittings ≥ DN40 - DIN11864-1-A
Varivent N50-40
SMS DN25
Ingold connection PN10
Varivent F25

Seal material

EPDM
FKM
FFKM

Housing material

Plastic

Protection rating

IP66/IP67
IP65

Output

4 ... 20 mA
Three-wire (PNP/NPN, 4 ... 20 mA)
IO-Link