



Güvenilir

FDA ve EG 1935/2004 uyarınca izin verilen hammaddeler

Ekonomik

Proses ölçüm teknolojisi ile kesintisiz işletim

Kullanıcı dostu

Kolay devreye alım

Sıvı malzemeler için depolama tankı

Sıvı malzemeler için depolama tankında seviye ölçümü

Gıda sanayinde glikoz, meyve suyu, şurup gibi sıvı maddelerin daima depolama tanklarında saklanması gerekir. Üretim proseslerine göre bazı sıvıların depolama tanklarında soğutulması veya ön ısıtmaya tabi tutulması gerekir. Bu, tankın duvarlarının birinin içi suyla doldurularak soğutulması veya ısıtılmasıyla yerine getirilir. Bunun için güvenilir bir seviye ölçümü ile kesintisiz bir üretimin garantilenmesi gerekir.

[Daha fazla detay](#)



VEGABAR 82

Sıvı malzemeleri depolama tankında seviye ölçümü için basınç ölçüm konventörü

- Sertifikalı proses bağlantıları olan hijyenik dizayn
- Kendi kendini denetleyen, aşınmasız sistem sayesinde tesisin yüksek verimlilikle çalışması
- CERTEC® ölçüm hücresi sayesinde bakımsız işletim
- 80 mili saniyelik reaksiyon süresi ile seviyedeki hızlı değişikliklerin derhal algılanması

[Ürün detayları](#)

VEGABAR 82
Ürün detayları**Ölçüm aralığı - Distans**

-

Ölçüm aralığı - Basınç

-1 ... 100 bar

Proses sıcaklığı

-40 ... 150 °C

Proses basıncı

-1 ... 100 bar

Ölçüm hassasiyeti

0,05 %

Maddeye temas eden kısımlar

PVDF
316L
Alloy C22 (2.4602)
PP
1.4057
1.4410
Alloy C276 (2.4819)
Duplex (1.4462)
Titan Grade 2 (3.7035)

Dişli bağlantı

≥ G½, ≥ ½ NPT

Flaş bağlantısı

≥ DN15, ≥ ½"

Hijyenik bağlantı

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Boru bağlantısı ≥ DN25 - DIN 11851
hygienic fitting with tension flange DN32
hygienic fitting F40 with compression nut
DRD connection ø 65 mm
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Swagelok VCR screwing
Varivent G125
Varivent N50-40
için NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

Conta malzemesi

EPDM
FKM
FFKM