



Betrouwbaar

Goedgekeurde materialen cf. FDA en EG 1935/2004

Kostenbesparend

Korte levertijd en uniforme bediening door plics@-concept

Praktisch

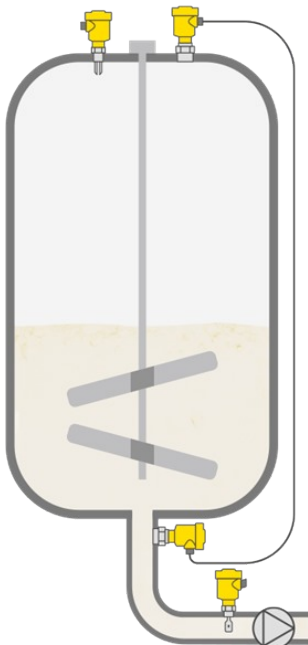
Eenvoudige installatie, differentiaaldrukleidingen kunnen bij elektrische verschuldruk komen te vervallen

Rauwe melktank

Niveaumeting, drukmeting en niveaudetectie in de rauwe-melktank

De aangeleverde rauwe melk wordt bij een temperatuur van ca. 4 °C opgeslagen en voortdurend licht geroerd, alvorens aan de verdere productie te worden toegevoerd. Een druksensor beschermt de melk bij een overdruk van ca. 2 bar tegen verontreiniging. De niveaudetectie voorkomt dat de rauwe-melktank wordt overvuld.

[Meer details](#)



VEGABAR 83

Elektronische verschuldrukmeting voor druk- en niveaumeting in de rauwe-melktank

- Geschikt voor CIP- en SIP-reinigingsprocessen, temperatuurbestendig tot 150 °C
- METEC@-meetcel met RVS- of Alloy-membraan is bestand tegen agressieve reinigingsmiddelen
- Eenvoudige montage, want differentiaaldrukleidingen komen te vervallen

[Productdetails](#)



VEGASWING 61

Vibratieschakelaar voor detectie van het bovenste en onderste schakelniveau in de roerwerktank voor rauwe melk

- Veilige en betrouwbare werking onder alle procesomstandigheden
- Trilvork gemakkelijk te reinigen, want zonder spleet aan de procesaansluiting gelast
- Eenvoudige inbedrijfstelling zonder afregeling

[Productdetails](#)

PRO

PRO

VEGABAR 83

Productdetails



Meetbereik - Afstand

-

Meetbereik - druk

-1 ... 1000 bar

Procestemperatuur

-40 ... 200 °C

Procesdruk

-1 ... 1000 bar

Meetnauwkeurigheid

0,075 %

Materialen, natte delen

316L
C-22
316 Ti (1.4571)
Alloy C4 (2.4610)

Schroefdraadaansluiting

≥ G½, ≥ ½ NPT

Flensverbinding

≥ DN25, ≥ 1"

Hygiënische procesaansluitingen

Melkkoppeling ≥ DN25 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
Hygiënische aansluiting met tension flens DN32
Hygiënische flensaansluiting ≥ DN50 DIN11864-2
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Hygiënische aansluiting ≥ DN33 - DIN11864-1-A
Hyg. collar clamp adapter DN40PN40 DIN11864-3-A
Hyg. clamp aansluiting DIN11864-3-A; DN50 buis ø53
Swagelok VCR-schroefaansluiting
Varivent G125

Afdichtingsmateriaal

Afdichting heeft geen contact met het medium

VEGASWING 61

Productdetails



Meetbereik - Afstand

-

Procestemperatuur

-50 ... 250 °C

Procesdruk

-1 ... 64 bar

Uitvoering

standaard
Hygiënische toepassingen
met gasdichte doorvoer
met temperatuuradapter

Materialen, natte delen

PFA
316L
C-22
Monel 400 (2.4360)
ECTFE
Email

Schroefdraadaansluiting

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flensverbinding

≥ DN25, ≥ 1"

Hygiënische procesaansluitingen

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Melkkoppeling ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
Hygiënische aansluiting F40 met overwerpmoer
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Hygiënische aansluiting ≥ DN25 - DIN11864-1-A
Hygiënische flensaansluiting DIN11864-2-A;
DN60(ISO)ø60,3
SMS schroefdraadaansluiting DN38 PN6

Afdichtingsmateriaal

Afdichting heeft geen contact met het medium

Materiaal van de behuizing

Kunststof
Aluminium
Rvs (gegoten)
Rvs (elektrogepolijst)