



Betrouwbaar

Gecertificeerde hygiënische vormgeving (3A/EHEDG) en goedgekeurde materialen cf. EG 1935/2004 en FDA

Kostenbesparend

Gecertificeerd hygiënisch design van de sensoren reduceert de reinigingstijden

Praktisch

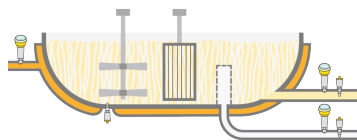
Eenvoudige installatie door kleine afmetingen

Kaastobbe

Drukmeting en niveaudetectie in de kaastobbe

De melk wordt met de bedrijfsculturen en het stremsel vermengd en aan de kaastobbe toegevoerd. Bij gelijkblijvende temperatuur van +35 °C wordt de melk gestremd. Nadat de kaas hard is geworden, wordt de wrongel gesneden. Vervolgens wordt de wei via een leiding afgepompt. De wrongel wordt voor verdere verwerking afgezogen. Een betrouwbare niveaudetectie voorkomt drooglopen.

[Meer details](#)



VEGABAR 38

Druksensor voor procesdrukmeting

- Bestand tegen koelmiddel dankzij keramische CERTEC®-meetcel
- Veilige meting onafhankelijk van temperatuurschommelingen
- Goede reinigbaarheid dankzij hygiënische vormgeving

[Productdetails](#)



VEGAPOINT 21

Capacitieve niveauschakelaar als droogloopbeveiliging

- Eenvoudig te reinigen, want minimale inbouw in de tank
- Betrouwbare detectie van het medium voorkomt drooglopen
- 360°-rondomweergave van de schakeltoestand

[Productdetails](#)

BASIC

VEGABAR 38
Productdetails
**Meetbereik - druk**

-1 ... 60 bar

Procestemperatuur

-40 ... 130 °C

Meetnauwkeurigheid

0,3 %

Materialen, natte delen

PVDF
 316L
 Duplex (1.4462)
 Keramisch

Schroefdraadaansluiting≥ G $\frac{3}{4}$, ≥ $\frac{1}{4}$ NPT**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
 Clamp ≥ 1 $\frac{1}{2}$ " - DIN32676, ISO2852
 Melkkoppeling ≥ 1 $\frac{1}{2}$ " , ≥ DN40 - DIN 11851
 Melkkoppeling ≥ DN25 - DIN 11851
 SMS DN38
 Hygiënische aansluiting ≥ DN25 - DIN11864-1-A
 Hygiënische aansluiting ≥ DN40 - DIN11864-1-A
 Varivent N50-40
 SMS DN25
 Ingold aansluiting PN10
 Varivent F25

Afdichtingsmateriaal

EPDM
 FKM
 FFKM

Materiaal van de behuizing

Kunststof

Beschermingsklasse

IP66/IP67
 IP65

Uitgang

4 ... 20 mA
 Drie-draads (PNP/NPN, 4 ... 20 mA)
 IO-Link

BASIC

VEGAPOINT 21
Productdetails
**Meetbereik - Afstand**

-

Procestemperatuur

-40 ... 115 °C

Procesdruk

-1 ... 64 bar

Materialen, natte delen

316L
 PEEK

Schroefdraadaansluiting≥ G $\frac{3}{4}$, ≥ $\frac{1}{2}$ NPT**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
 Clamp ≥ 1 $\frac{1}{2}$ " - DIN32676, ISO2852
 Melkkoppeling ≥ 1 $\frac{1}{2}$ " , ≥ DN40 - DIN 11851
 Melkkoppeling ≥ DN25 - DIN 11851
 Melkkoppeling ≥ DN32 - DIN 11851

Afdichtingsmateriaal

EPDM
 FKM

Beschermingsklasse

IP66/IP67
 IP69

Uitgang

Transistor (NPN/PNP)
 IO-Link

Omgevingstemperatuur

-40 ... 70 °C