



### Betrouwbaar

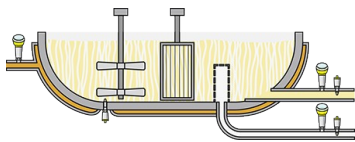
Gecertificeerde hygiënische vormgeving (3A/EHEDG) en goedgekeurde materialen cf. EG 1935/2004 en FDA

### 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**

≥ G½, ≥ ½ NPT

**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852  
 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852  
 Clamp ≥ ½" - DIN32676, ISO2852  
 Melkkoppeling ≥ 1½", ≥ 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 ... 25 bar

**Materialen, natte delen**

316L  
 PEEK

**Schroefdraadaansluiting**

≥ G½, ≥ ½ NPT

**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852  
 Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852  
 Clamp ≥ ½" - DIN32676, ISO2852  
 Melkkoppeling ≥ 1½", ≥ 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