

Betrouwbaar

Betrouwbare bescherming tegen overstroming bij defecte pompen

Kostenbesparend

Eenvoudige montage en betrouwbare werking

Praktisch

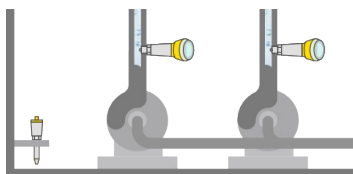
Onderhoudsvrije werking

Pompkamer

Drukbeveiliging en overstromingsbeveiliging in de pompkamer

Ter bescherming van de procespompen wordt lekwater, veroorzaakt door bijvoorbeeld een defecte pompafdichting, gedetecteerd en er wordt een alarm in werking gesteld. De druk in de pijpleiding wordt direct bij de voedingspomp gemeten en in het procesregelsysteem van de zuiveringsinstallatie weergegeven. Eventuele storingen worden zo snel gedetecteerd.

[Meer details](#)



VEGABAR 38

Procesdruksensor voor bewaking van de pompdruk

- Hoge bestendigheid tegen overbelasting ook bij drukslagen
- Keramische meetcel waarborgt hoge langetermijnstabiliteit
- 360°-indicatie van schakelstatus voor gemakkelijke detectie van de schakeltoestand
- Draadloze bediening via Bluetooth vanaf smartphone, tablet of pc

[Productdetails](#)



VEGAPOINT 23

Niveausignalering bij stijging van het waterpeil activeert een alarm voor binnendringing van water

- Betrouwbare detectie van kleine watervolumes
- Hoef niet te worden afgeregeld en is eenvoudig te monteren
- Onderhoudsvrije werking

[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 23
Productdetails


Meetbereik - Afstand
-

Procestemperatuur
-40 ... 115 °C

Procesdruk
-1 ... 64 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