

#### Betrouwbaar

Betrouwbaar vullen door overvulbeveiliging en lekkagesensor

#### Kostenbesparend

Optimaal gebruik van het tankvolume dankzij continue niveaumeting

#### Praktisch

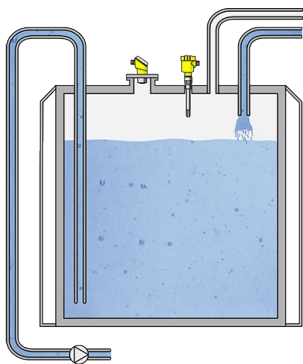
Direct aflezen van de meetwaarde op het aanvoerstation

## Vorraadtank voor natsterktemiddel

### Niveaumeting en niveaudetectie in de voorraadtank voor natsterktemiddel

Natsterktemiddelen zijn polymeeradditieven die de watervastheid met name bij hygiënische en speciale papiersoorten verhogen. Ze worden in de papiermachine via een lijmpers of een sproeiinrichting opgebracht. De opslag vindt vanwege de hoge pH-waarde plaats in dubbelwandige tanks van GVK. Omwille van de veiligheid en om bedrijfstechnische redenen zijn in deze tanks meerdere niveaumetingen noodzakelijk.

[Meer details](#)



#### VEGAPULS 31

Niveaumeting door middel van radar in de natsterktemiddel voorraadtank

- Exacte meting, onafhankelijk van temperatuur en samenstelling medium
- Hoge meetnauwkeurigheid, ook bij kleine niveaus
- Onderhoudsvrij door contactloze meting

[Productdetails](#)



#### VEGASWING 63

Vibratieschakelaar als overvulbeveiliging in de voorraadtank

- Eenvoudige functiecontrole met een druk op de knop
- WHG- en Vlarec gecertificeerd instrument geeft rechtszekerheid

[Productdetails](#)

## BASIC

## PRO

**VEGAPULS 31**  
**Productdetails**


**Meetbereik - Afstand**  
15 m

**Procestemperatuur**  
-40 ... 80 °C

**Procesdruk**  
-1 ... 3 bar

**Meetnauwkeurigheid**  
± 2 mm

**Frequentie**  
80 GHz

**Zendhoek**  
8°

**Materialen, natte delen**  
PVDF

**Schroefdraadaansluiting**  
G1½, 1½ NPT, R1½

**Afdichtingsmateriaal**  
FKM

**Materiaal van de behuizing**  
Kunststof

**VEGASWING 63**  
**Productdetails**


**Procestemperatuur**  
-50 ... 250 °C

**Procesdruk**  
-1 ... 64 bar

**Uitvoering**  
standaard  
Hygiënische toepassingen  
met gasdichte doorvoer  
met buisverlenging  
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)

**Beschermingsklasse**  
IP66/IP67  
IP66/IP68 (1 bar)  
IP65