



#### Betrouwbaar

Betrouwbare werking, ook bij sterke stofontwikkeling

#### Kostenbesparend

Onderhoudsvrije werking

#### Praktisch

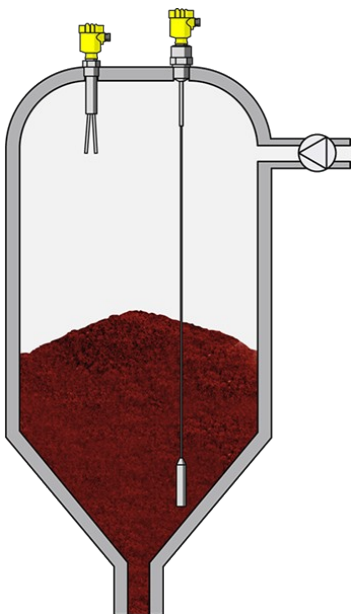
Eenvoudige inbedrijfstelling

## Afvalsilo voor pigment

### Niveaumeting en niveaudetectie bij het afvullen van pigmenten

Het gerede pigment wordt in de laatste stap van het productieproces door middel van perslucht naar een afvalsilo getransporteerd. Vanuit de afvalsilo wordt het voor de verkoop gerede pigment via de onderuitloop van de silo afgevoerd in zakken. Om het afvullen te kunnen regelen, wordt continu het niveau gemeten. Een niveauschakelaar wordt gemonteerd om het systeem bij overvulling uit te schakelen.

[Meer details](#)



#### VEGAFLEX 82

Continue niveaumeting met geleide radar in de afvalsilo

- Nauwkeurige meetwaarden, zelfs bij sterke stofontwikkeling
- Betrouwbare niveaumeting, ook bij media met lage diëlektrische constante
- Eenvoudige en snelle inbedrijfstelling met weergave- en bedieningsmodu

#### [Productdetails](#)



#### VEGAWAVE 63

Vibratieschakelaar ter bescherming tegen overvulling

- Eenvoudige inbedrijfstelling zonder afregeling
- Betrouwbare detectie, ook bij veranderende soortelijke massa van het medium
- Betrouwbare werking door productonafhankelijk schakelpunt

#### [Productdetails](#)

PRO

PRO

### VEGAFLEX 82 Productdetails



### VEGAWAVE 63 Productdetails

**Meetbereik - Afstand**

75 m

**Meetbereik - Afstand**

-

**Procestemperatuur**

-40 ... 200 °C

**Procestemperatuur**

-50 ... 250 °C

**Procesdruk**

-1 ... 40 bar

**Procesdruk**

-1 ... 25 bar

**Meetnauwkeurigheid**

± 2 mm

**Uitvoering**

Detectie van vaste stoffen in water  
met buisverlenging  
met temperatuuradapter

**Uitvoering**

Basisversie voor de verwisselbare kabel ø 4, ø 6 PA  
gecoat.

Basisversie voor verwisselbare kabel ø 6, ø11 PA  
gecoat., staaf ø16

Verwisselbare staaf ø 16 mm

Verwisselbare kabel ø 2 mm met ahanggewicht

Verwisselbare kabel ø 6 mm met ahanggewicht

Verwisselbare, PA-gecoate stalen kabel ø 6 mm met  
afhanggewicht

Verwisselbare, PA-gecoate stalen kabel ø 11 mm met  
afhanggewicht

**Materialen, natte delen**

316L

**Schroefdraadaansluiting**

≥ G1½, ≥ 1½ NPT

**Flensverbinding**

≥ DN50, ≥ 2"

**Hygiënische procesaansluitingen**

Clamp ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

**Afdichtingsmateriaal**

Afdichting heeft geen contact met het medium

**Materialen, natte delen**

316L

C-22

PA

**Schroefdraadaansluiting**

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

**Flensverbinding**

≥ DN25, ≥ 1"

**Materiaal van de behuizing**

Kunststof

Aluminium

Rvs (gegoten)

Rvs (elektrogepolijst)

**Afdichtingsmateriaal**

EPDM

FKM

FFKM

**Materiaal van de behuizing**

Kunststof

Aluminium

Rvs (gegoten)

Rvs (elektrogepolijst)