



Betrouwbaar

Bescherming van de ontwateringspompen tegen drooglopen

Kostenbesparend

Langdurige beschikbaarheid van de meting dankzij beschermende PE-coating

Praktisch

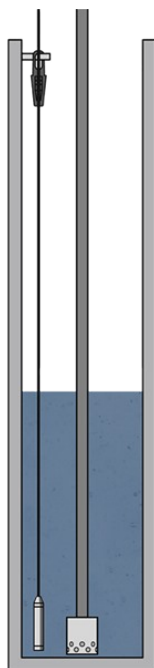
Eenvoudige montage en inbedrijfstelling

Percolaatput

Niveaumeting in de percolaatput

De in het gestorte afval aanwezige schadelijke stoffen worden samen met het stortplaatspercolaat weggespoeld en vormen een groot risico voor het grond- en oppervlaktewater. Daarom wordt het percolaat boven de bodemafdichting van de stortplaats in drainageleidingen opgevangen, in putten verzameld en toegevoerd aan een uit meerdere fasen bestaande behandelingsinstallatie. Voor de regeling van de ontwateringspompen is in de percolaatput een niveaumeting noodzakelijk.

[Meer details](#)



VEGAWELL 52

Hangende druksensor voor niveaumeting in de percolaatput

- Slijtagevrij en abrasiebestendig door keramische CERTEC®-meetcel
- Hoge meetbetrouwbaarheid door beproefde meettechniek

[Productdetails](#)

VEGAWELL 52
Productdetails**Meetbereik - druk**

0 ... 60 bar

Procestemperatuur

-20 ... 80 °C

Procesdruk

-

Meetnauwkeurigheid

0,1 %

Materialen, natte delenPVDF
316L
Duplex (1.4462)
FEP
PE
1.4301
Titanium**Afdichtingsmateriaal**EPDM
FKM
FFKM**Beschermingsklasse**IP66/IP67
IP68**Uitgang**4 ... 20 mA
4 ... 20 mA/HART - tweedraads**Omgevingstemperatuur**

-40 ... 80 °C