



Betrouwbaar

Betrouwbare meting van het niveau

Kostenbesparend

Onderhoudsvrije werking van de meting

Praktisch

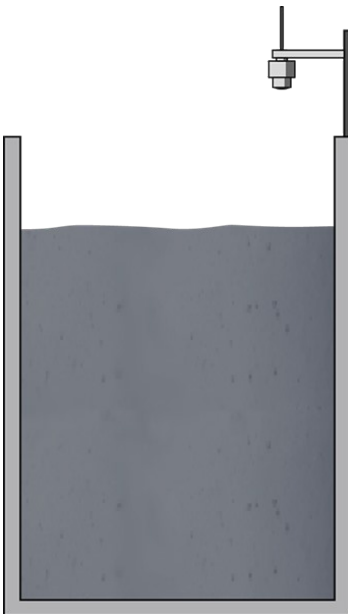
Eenvoudige inbouw en afregeling

Meting van de waterstand in het ruwwaterbekken

Waterbehandeling

In de waterbehandeling wordt het meestal aan rivieren ontnomen ruwwater op de juiste wijze geconditioneerd voor gebruik in het stoom- en condensaatcircuit. Een betrouwbare niveaumeting in het ruwwaterbekken waarborgt daarbij een voldoende grote watervoorraad.

[Meer details](#)



VEGAPULS C 21

Radarsensor voor waterpeilmeting in de open lucht

- Onderhoudsvrije werking door contactloze 80GHz-radartechnologie
- Zeer resistente materialen garanderen een lange levensduur en een onderhoudsvrije werking
- Veilige en draadloze bediening via Bluetooth met smartphone, tablet of pc

[Productdetails](#)

VEGAPULS C 21

Productdetails

**Meetbereik - Afstand**

20 m

Procestemperatuur

-40 ... 80 °C

Procesdruk

-1 ... 3 bar

Meetnauwkeurigheid

± 2 mm

Frequentie

80 GHz

Zendhoek

8°

Materialen, natte delen

PVDF

Schroefdraadaansluiting

G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1

Afdichtingsmateriaal

FKM

Beschermingsklasse

IP66/IP68 (3 bar), Type 6P