



Betrouwbaar

Betrouwbare meting, onafhankelijk van procesomstandigheden

Kostenbesparend

Optimale werking van de installatie

Praktisch

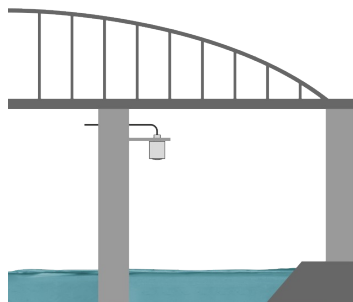
Eenvoudige montage en inbedrijfstelling

Peilmeetstation

Peilmeting in de rivier

De nauwkeurige bewaking van het rivierwaterpeil is een belangrijke voorwaarde om in geval van hoog- of laagwater snel en juist te kunnen reageren. De controle van het peil door dit ter plaatse af te lezen vereist met name bij installaties in afgelegen gebieden een enorme inspanning.

[Meer details](#)



VEGAPULS C 23

Radarsensor voor waterpeilmeting in de open lucht

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

[Productdetails](#)

VEGAPULS C 23**Productdetails****Meetbereik - Afstand**

30 m

Procestemperatuur

-40 ... 80 °C

Procesdruk

-1 ... 3 bar

Meetnauwkeurigheid

± 2 mm

Frequentie

80 GHz

Zendhoek

4°

Materialen, natte delen

PVDF

Schroefdraadaansluiting

G1, 1 NPT, R1

Beschermingsklasse

IP66/IP68 (3 bar), Type 6P

Uitgang

4 ... 20 mA/HART

Modbus

SDI-12