



Betrouwbaar

Betrouwbare meting, ook tijdens het vullen

Kostenbesparend

Betrouwbare meting van het hele tankvolume

Praktisch

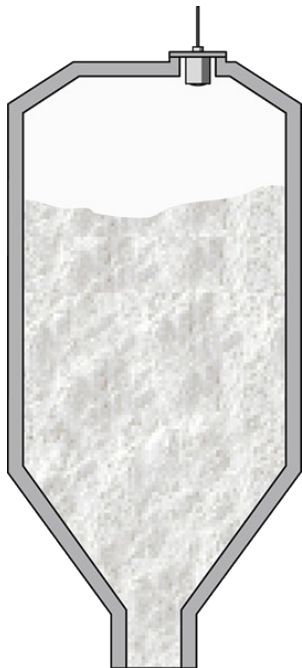
Eenvoudige montage en inbedrijfstelling

Kalksilo

Niveaumeting in de kalksilo

Kalk wordt gebruikt om de pH te stabiliseren. De kalk wordt als vaste stof toegevoegd en in silo's opgeslagen. De silo-inhoud wordt betrouwbaar door een radarsensor gemeten.

[Meer details](#)



VEGAPULS C 23

Contactloze niveaumeting met radar in de kalksilo

- Onderhoudsvrij bedrijf dankzij contactloze meetmethode
- Betrouwbare meting bij sterke stofontwikkeling en aangroei op de sensor
- Zeer goede focussing maakt ook bij aangroei aan de wand een exacte meting mogelijk

[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