



Betrouwbaar

Betrouwbare meting waarborgt altijd voldoende voorraad

Kostenbesparend

Geringere productiekosten op grond van optimale bevoorrading van het diervoeder

Praktisch

Constante bevoorrading door automatische bestelling bij de leverancier

Diervoedersilo

Niveaumeting in de diervoedersilo

Diervoeder wordt in de landbouw opgeslagen in hoge smalle silo's. Om ervoor te zorgen dat er steeds voldoende diervoeder voorhanden is, moet het niveau in de silo betrouwbaar kunnen worden gemeten en moeten de meetgegevens draadloos kunnen worden overgedragen. Een volautomatische melding op het moment dat de voorraad moet worden aangevuld zet een bestelling bij de leverancier van het diervoeder in werking.

[Meer details](#)



VEGAPULS Air 42

Autonome niveaumeting met radar in de diervoedersilo

- Meting van buitenaf door silo heen mogelijk, dankzij 80GHz-radartechnologie
- Betrouwbare meting, ook bij stofontwikkeling
- Eenvoudige montage dankzij autonome voeding en draadloze technologie

[Productdetails](#)



VEGA Inventory System

Software voor vastleggen en visualiseren van niveaugegevens

- Eenvoudige toegang tot realtimegegevens, 24 uur per dag
- Nauwkeurige en actuele informatie over niveaus
- Vereenvoudigd beheer door talrijke functies
- Volautomatische en tijdige melding wanneer voorraden moeten worden aangevuld
- Verhoogde leveringszekerheid

[Productdetails](#)

VEGAPULS Air 42

Productdetails



Meetbereik - Afstand
30 m

Procestemperatuur
-20 ... 60 °C

Procesdruk
-1 ... 2 bar

Meetnauwkeurigheid
± 2 mm

Frequentie
80 GHz

Zendhoek
4°

Materialen, natte delen
PVDF

Flensverbinding
≥ DN80

Afdichtingsmateriaal
EPDM
FKM

Materiaal van de behuizing
Kunststof

VEGA Inventory System

Productdetails

