



Sicuro

Misura precisa fino al fondo del serbatoio

Economico

Montaggio del sensore semplice e rapido

Pratico

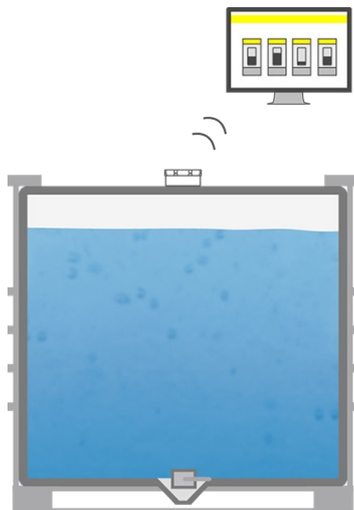
Visualizzazione diretta del valore di misura

Serbatoio IBC per detersivi

Misura di livello in serbatoi IBC per detersivi

Per la pulizia efficace di serbatoi per mangime in pellet si impiegano acqua e detersivo. Questo è immagazzinato sul posto, per esempio su una chiatta di alimentazione o su una nave di rifornimento. Una misura di livello affidabile garantisce la disponibilità in qualsiasi momento della quantità di detersivo necessaria. In questo modo è possibile effettuare prontamente la pulizia dopo lo svuotamento completo del serbatoio e prima del successivo riempimento.

[Maggiori dettagli](#)



VEGAPULS Air 23

Sensore radar autonomo per la misura di livello senza contatto in serbatoi IBC

- Misura precisa attraverso il cielo del serbatoio grazie alla tecnologia radar a 80 GHz
- Valori di misura precisi indipendentemente dal prodotto
- Sensore autonomo con alimentazione propria e trasmissione via radio dei valori di misura

[Dettagli prodotto](#)



VEGA Inventory System

Software per il rilevamento di dati e la visualizzazione di dati di livello

- Semplicità di accesso a dati live 24 ore su 24
- Segnalazione automatica e tempestiva della necessità di rifornimento
- Gestione semplificata grazie a numerose funzioni

[Dettagli prodotto](#)

VEGAPULS Air 23

Dettagli prodotto



Campo di misura - distanza
3 m

Temperatura di processo
-20 ... 60 °C

Precisione di misura
 $\pm 5 \text{ mm} / \pm 0,2''$

Frequenz
80 GHz

Angolo di apertura
8°

Attacco filettato
tramite incollaggio, montaggio a soffitto o cinghia di tensione

Materiale custodia
Resina / PVDF

Tipo di protezione
IP69

Uscita
NB-IoT (LTE-Cat-NB1), LTE-M (LTECAT-M1), LoRa WAN

Temperatura ambiente
-20 ... 60 °C

VEGA Inventory System

Dettagli prodotto

