



### Sicuro

La misura affidabile assicura scorte di magazzino sufficienti

### Economico

Minori costi di produzione grazie all'approvvigionamento ottimale del mangime

### Pratico

Rifornimento costante grazie all'ordinazione automatica presso il fornitore

## Silo per mangime

### Misura di livello nel silo per mangime

Nel settore agricolo, i mangimi vengono stoccati in silii alti e stretti. Per garantire costantemente la disponibilità di quantità sufficienti di mangime, è necessaria una misura di livello affidabile, in combinazione con una trasmissione wireless dei dati. La segnalazione automatica della necessità di rifornimento genera un'ordinazione presso il fornitore di mangime.

#### [Maggiori dettagli](#)



### VEGAPULS Air 42

Misura di livello radar autonoma nel silo di stoccaggio del mangime

- La tecnologia radar a 80 GHz rende possibile la misura dall'esterno attraverso il serbatoio
- Misura affidabile anche in presenza di formazione di polvere
- Semplicità di montaggio grazie all'alimentazione autonoma e alla tecnologia wireless

#### [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
- Informazioni precise ed attuali sui livelli
- Gestione semplificata grazie a numerose funzioni
- Segnalazione automatica e tempestiva della necessità di rifornimento
- Elevata sicurezza di approvvigionamento

#### [Dettagli prodotto](#)

**VEGAPULS Air 42**  
 Dettagli prodotto

**VEGA Inventory System**  
 Dettagli prodotto
**Campo di misura - distanza**

30 m

**Temperatura di processo**

-20 ... 60 °C

**Pressione di processo**

-1 ... 2 bar

**Precisione di misura**

± 2 mm

**Frequenz**

80 GHz

**Angolo di apertura**

4°

**Materiali a contatto col prodotto**

PVDF

**Attacco flangiato**

≥ DN80

**Materiale di tenuta**

EPDM

FKM

**Materiale custodia**

Resina