

#### Fiabilidad

Medición precisa hasta el fondo del depósito

#### Rentabilidad

Montaje del sensor rápido y sencillo

#### Comodidad

Visualización del valor de medición

## Depósitos GRG / IBC con productos de limpieza

### Medición de nivel en depósitos GRG / IBC con productos de limpieza

Para limpiar eficazmente los silos de pellets de pienso se utilizan agua y productos de limpieza. Dichos productos se almacenan en el mismo sitio, por ejemplo, en una barcaza de alimentación o en un barco de apoyo. Una medición de nivel fiable garantiza una disponibilidad continua de la cantidad necesaria de productos de limpieza. De este modo se garantiza una rápida limpieza entre el vaciado completo del depósito y el siguiente llenado.

Más información



#### **VEGAPULS Air 23**

Sensor autónomo para una medición de nivel sin contacto en depósitos IBC / GRG

- Medición exacta a través de la tapa del depósito gracias a la tecnología radar de 80 GHz
- Valores de medición precisos independientemente del producto
- Sensor autónomo con baterías y transmisión de los valores de medición por radio

#### **Detalles**



#### **VEGA Inventory System**

Software para la adquisición y la visualización de los datos del nivel

- Acceso directo a los datos más sencillo las 24 h
- Aviso completamente automático y puntual del momento en que se debe reabastecer
- Gestión simplificada gracias a sus numerosas funciones

#### **Detalles**



### VEGAPULS Air 23

#### **Detalles**



#### Rango de medición - Distancia

3 m

#### Temperatura de proceso

-20 ... 60 °C

#### Precisión

± 5 mm / ± 0,2"

#### Frecuencia

80 GHz

#### Ángulo del haz

8°

#### Conexión en rosca

mediante montaje con adhesivo, en techo o correas tensoras

#### Material de la carcasa

Plástico/PVDF

#### Tipo de protección

IP69

#### Salida

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

#### Temperatura ambiente

-20 ... 60 °C

# VEGA Inventory System Detailes



