



Надежно

Точное измерение до дна контейнера

Экономично

Быстрый и простой монтаж датчика

Удобно

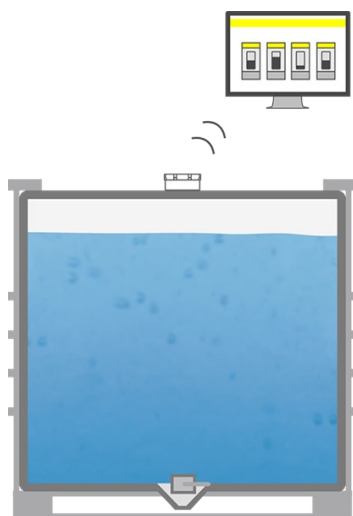
Визуализация показаний

IBC-контейнеры с моющими средствами

Измерение уровня в IBC- контейнерах с моющими средствами

Для эффективной очистки бункеров для кормовых гранул используют воду и моющие средства. Моющие средства хранятся на месте применения в пластиковых IBC- контейнерах. Надежное измерение уровня в контейнерах позволяет всегда иметь в наличии необходимое количество чистящего средства, тем самым обеспечивая возможность быстрой очистки между полным опорожнением бункера и следующей заправкой.

[Подробнее](#)



VEGAPULS Air 23

Автономный радарный датчик для бесконтактного измерения уровня в IBC-контейнере

- Точное измерение через стенку контейнера, микроволновая технология с 80 ГГц
- Точное измерение независимо от среды
- Автономный датчик с собственным энергоснабжением и беспроводной передачей данных измерения

[Показать продукт](#)



VEGA Inventory System

Программное обеспечение для регистрации и визуализации данных уровня

- Круглосуточный доступ к текущим данным
- Полностью автоматическое и своевременное предупреждение о потребности в пополнении запаса
- Многочисленные функции упрощают управление запасами

[Показать продукт](#)

VEGAPULS Air 23[Показать продукт](#)**VEGA Inventory System**[Показать продукт](#)**Диапазон измерения расстояния**

3 м

Температура процесса

-20 ... 60 °C

Точность измерения

± 5 мм

Частота

80 GHz

Угол излучения

8°

Резьбовое присоединение

Посредством приклеивания, потолочного крепления
или стяжного ремня

Материал корпуса

Пластик / PVDF

Степень защиты

IP69

Выход

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

Окружающая температура

-20 ... 60 °C