



Надежно

Высокая надежность измерения независимо от среды

Экономично

Надежное измерение обеспечивает непрерывность производства

Удобно

Измерение сквозь контейнер позволяет сменять емкости без демонтажа датчика

Мягкий контейнер с сыпучим продуктом

Измерение уровня в мягком контейнере

Гранулированные сырьевые материалы доставляются и хранятся в мягких контейнерах. Ленточными или пневматическими транспортерами сырье подается на дальнейшие стадии процесса. Для бесперебойного снабжения производства непрерывно контролируют уровень в мягких емкостях.

[Подробнее](#)



VEGAPULS 6X

Бесконтактное измерение уровня в мягком контейнере с помощью радарного уровнемера

- Очень хорошая фокусировка позволяет надежно измерять уровень, несмотря на стальной каркас
- Высокий динамический диапазон, измерение не зависит от среды
- Бесконтактное измерение, мягкие емкости можно менять без демонтажа датчиков

[Показать продукт](#)



VEGADIS 81

Выносное устройство индикации и настройки для датчиков plics®.

- Размещение модуля индикации и настройки датчика в хорошо доступном месте
- Простота настройки посредством четырех клавиш и ясно структурированного операционного меню
- Удобное подключение прямо к датчику

[Показать продукт](#)

VEGAPULS 6X

[Показать продукт](#)



Диапазон измерения расстояния
120 м

Температура процесса
-196 ... 450 °C

Давление процесса
-1 ... 160 бар

Точность измерения
± 1 мм

Частота
6 GHz
26 GHz
80 GHz

Угол излучения
≥ 3°

Материалы в контакте со средой
PTFE
PVDF
316L
PP
PEEK

Резьбовое присоединение
≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Фланцевое присоединение
≥ DN20, ≥ ¾"

Гигиенические присоединения
Зажим ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
Резьбовое трубное соединение ≥ 2", DN50 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
Асепт. присоединение с натяжным фланцем - DN32
Асепт. присоединение с шлицевой накидной гайкой - F40
Асептические резьбовые соединения ≥ DN50 труба
ø53 - DIN11864-1-A
Асептическое фланцевое соединение ≥ DN50 -
DIN11864-2
Асептическое зажимное соединение ≥ DN50 труба ø53
- DIN11864-3-A
Присоединение DRD ø 65 мм
SMS 1145 DN51

VEGADIS 81

[Показать продукт](#)



Материал корпуса
Пластик
Алюминий
Нержавеющая сталь (точное литье)

Степень защиты
IP66/IP67

Окружающая температура
-20 ... 70 °C

Вход сигнала (указать)
Датчик plics (последовательно)

Выход сигнала (указать)
Дисплей