



Надежно

Непрерывный ход процесса исключает обратный подпор на подаче томатов

Экономично

Надежное измерение поддерживает бесперебойную работу установки

Удобно

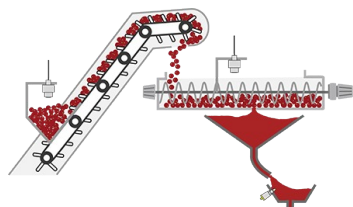
Простой монтаж в самом узком пространстве

Машина для отделения томатной мякоти

Измерение и сигнализация уровня в машине для отделения мякоти

Измельченные томаты подаются в специальную машину, где посредством центробежной силы томатная мякоть отделяется от семян и кожуры. Для обеспечения эффективного и бесперебойного хода процесса важно точно измерять уровень. Сигнализация предельного уровня в сборнике отходов предупреждает переполнение.

[Подробнее](#)



VEGAPOINT 21

Ёмкостной сигнализатор уровня для защиты от переполнения воронки для отходов

- Надежное измерение независимо от налипаний
- Индикация статуса на 360° для удобного определения состояния переключения
- Гигиеничная конструкция, хорошая очищаемость

[Показать продукт](#)




VEGAPULS C 11

Радарный датчик для измерения уровня в воронке

- Надежное измерение независимо от пара и налипаний
- Бесконтактный принцип измерения, эксплуатация без обслуживания
- Компактный датчик легко монтируется в самом узком пространстве

[Показать продукт](#)

BASIC

VEGAPOINT 21 Показать продукт

Диапазон измерения расстояния -
Температура процесса -40 ... 115 °C
Давление процесса -1 ... 64 бар
Материалы в контакте со средой 316L PEEK
Резьбовое присоединение ≥ G½, ≥ ½ NPT
Гигиенические присоединения Зажим ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852 Зажим ≥ 1" - DIN32676, ISO2852 Зажим ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852 Резьбовое трубное соединение ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851 Резьбовое трубное соединение ≥ DN25 - DIN 11851 Резьбовое трубное соединение ≥ DN32 - DIN 11851
Материал уплотнения EPDM FKM
Степень защиты IP66/IP67 IP69
Выход Транзистор (NPN/PNP) IO-Link
Окружающая температура -40 ... 70 °C

BASIC

VEGAPULS C 11 Показать продукт

Диапазон измерения расстояния 8 м
Температура процесса -40 ... 60 °C
Давление процесса -1 ... 3 бар
Точность измерения ± 5 мм
Частота 80 GHz
Угол излучения 8°
Материалы в контакте со средой PVDF
Резьбовое присоединение G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1
Материал уплотнения FKM
Степень защиты IP66/IP68 (3 бар), Type 6P