



Надежно

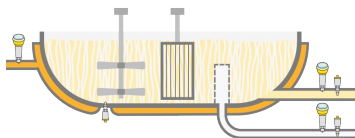
Сертифицированный гигиенический дизайн (3A/EHEDG) и материалы, разрешенные по EG 1935/2004 и FDA

Экономично

Гигиеничная конструкция датчиков сокращает время на очистку

Удобно

Малые монтажные размеры, простота монтаж



Сырodelьная ванна

Измерение давления и сигнализация уровня в сырodelьной ванне

Для производства сыра в сырodelьной ванне молоко подогревают до температуры заквашивания, вносят закваски и сычужный фермент и выдерживают при постоянной температуре до образования сгустка. Готовый сгусток разрезают и перемешивают, по трубопроводу отбирают часть сыворотки, проводят второе нагревание и обсушку зерна вымешиванием, откачивают сырное зерно с сывороткой для дальнейшей обработки. Для контроля процесса в сырodelьной ванне используется измерение давления в трубопроводах и сигнализация предельного уровня

[Подробнее](#)



VEGABAR 38

Преобразователь давления для измерения давления процесса

- Стойкая к охлаждающей воде керамическая измерительная ячейка CERTEC®
- Надежность измерения, независимо от колебаний температуры
- Гигиеничная конструкция, хорошая очищаемость

[Показать продукт](#)





VEGAPOINT 21

Емкостной сигнализатор уровня для защиты от сухого хода

- Минимальная глубина встройки в емкость, хорошая очищаемость
- Надежное обнаружение среды обеспечивает защиту от сухого хода
- Световая индикация состояния переключения с обзором на 360°

[Показать продукт](#)

BASIC
VEGABAR 38 Показать продукт

Диапазон измерения давления -1 ... 60 бар
Температура процесса -40 ... 130 °C
Точность измерения 0,3 %
Материалы в контакте со средой PVDF 316L Дуплекс (1.4462) Керамика
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 SMS DN38 Асептические резьбовые соединения ≥ DN25 - DIN11864-1-A Асептические резьбовые соединения ≥ DN40 - DIN11864-1-A Varivent N50-40 SMS DN25 Присоединение Ingold PN10 Varivent F25
Материал уплотнения EPDM FKM FFKM
Материал корпуса Пластик
Степень защиты IP66/IP67 IP65
Выход 4 ... 20 mA 3-провод. (PNP / NPN, 4... 20 mA) IO-Link

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