



### Надежно

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

### Экономично

Гигиеничная конструкция датчиков сокращает время на очистку

### Удобно

Простота монтажа и ввода в эксплуатацию

## Емкость для хранения сычужного фермента

### Измерение и сигнализация уровня в емкости для хранения

В производстве сыров для свертывания молока применяют сычужный фермент, который хранят в емкости и по мере необходимости дозируют в сырный чан. Чтобы поддерживать достаточный запас сычужного фермента для бесперебойного производства сыра, требуется надежное измерение и сигнализация уровня.

[Подробнее](#)



### VEGABAR 83

Преобразователь давления для гидростатического измерения уровня

- Надежное измерение при всех температурных режимах, благодаря термокомпенсированной разделительной мембране
- Монтаж заподлицо, хорошая очищаемость
- Прочная измерительная ячейка, высокая долгосрочная стабильность

[Показать продукт](#)



### VEGAPOINT 23

Емкостной сигнализатор уровня для защиты от переполнения

- Компактная конструкция, простота очистки
- Надежное обнаружение среды, независимо от налипания
- Световая индикация состояния переключения с обзором на 360°

[Показать продукт](#)

PRO

**VEGABAR 83**[Показать продукт](#)**Диапазон измерения расстояния**

-

**Диапазон измерения давления**

-1 ... 1000 бар

**Температура процесса**

-40 ... 200 °C

**Давление процесса**

-1 ... 1000 бар

**Точность измерения**

0,075 %

**Материалы в контакте со средой**

316L  
 Сплав C22 (2.4602)  
 316Ti (1.4571)  
 Сплав C4 (2.4610)

**Резьбовое присоединение**

≥ G½, ≥ ½ NPT

**Фланцевое присоединение**

≥ DN25, ≥ 1"

**Гигиенические присоединения**

Резьбовое трубное соединение ≥ DN25 - DIN 11851  
 Varivent ≥ DN25  
 Асепт. присоединение с натяжным фланцем - DN32  
 Асептическое фланцевое соединение ≥ DN50 -  
 DIN11864-2  
 SMS 1145 DN51  
 SMS DN38  
 Асептические резьбовые соединения ≥ DN33 -  
 DIN11864-1-A  
 Асепт. зажим. штуцер с бурт. DN40PN40 DIN11864-3-A  
 Асептическое зажимное соединение DIN11864-3-A;  
 DN50 труба ø53  
 Резьбовое соединение Swagelok VCR  
 Varivent G125

**Материал уплотнения**

Нет контактирующего со средой уплотнения

BASIC

**VEGAPOINT 23**[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