



#### Надежно

Разрешенные по FDA и EG 1935/2004 материалы и необходимые сертификаты

#### Экономично

Эффективная очистка фильтра при непрерывной работе

#### Удобно

Три измеренных значения: разность давлений, статическое давление, температура

## Ультрафильтрация

### Измерение разности давлений для контроля фильтра

При опреснении морской воды для отделения или сепарации веществ друг от друга часто применяется фильтрация. Только безупречная работа фильтра позволяет получать продукт высокого качества, поэтому достаточная производительность фильтра должна обеспечиваться непрерывно. Для этого требуется постоянный контроль за фильтром.

[Подробнее](#)

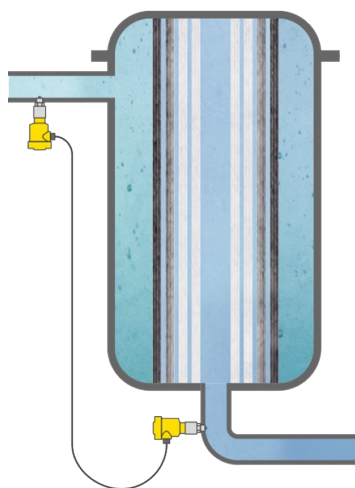


### VEGABAR 82

Измерение дифференциального давления с электронной системой разности давлений на фильтре

- Долгосрочная стабильность влагонепроницаемой измерительной ячейки
- Высокая стойкость керамической измерительной ячейки к абразивному износу
- Встроенный датчик температуры

[Показать продукт](#)



## VEGABAR 82

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

-

**Диапазон измерения давления**

-1 ... 100 бар

**Температура процесса**

-40 ... 150 °C

**Давление процесса**

-1 ... 100 бар

**Точность измерения**

0,05 %

**Материалы в контакте со средой**

PVDF

316L

Сплав C22 (2.4602)

PP

1.4057

1.4410

Сплав C276 (2.4819)

Дуплекс (1.4462)

Titan Grade 2 (3.7035)

**Резьбовое присоединение**

≥ G½, ≥ ½ NPT

**Фланцевое присоединение**

≥ DN15, ≥ ½"

**Гигиенические присоединения**

Зажим ≥ 1" - DIN32676, ISO2852

Резьбовое трубное соединение ≥ DN25 - DIN 11851

Асепт. присоединение с натяжным фланцем - DN32

Асепт. присоединение с шлицевой накидной гайкой -

F40

Присоединение DRD ø 65 мм

SMS 1145 DN51

SMS DN38

Резьбовое соединение Swagelok VCR

Varivent G125

Varivent N50-40

Для NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

**Материал уплотнения**

EPDM

FKM

FFKM