



Надежно

Надежная работа при любых условиях эксплуатации

Экономично

Простота монтажа на существующей инфраструктуре

Удобно

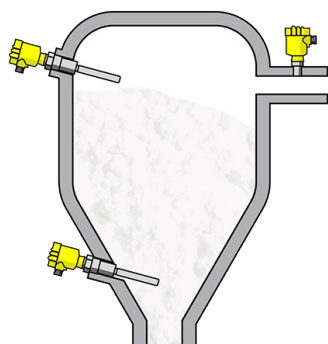
Эксплуатация без обслуживания

Накопительный бункер

Измерение давления и сигнализация уровня в накопительном бункере

Глинозем для питания электролизных ванн подается небольшими порциями из накопительных бункеров, которые наполняют пневмоподачей по трубопроводам. Загрузка накопительных бункеров управляется давлением в материалопроводе. Для контроля оптимальной загрузки служит сигнализация заполнения и опорожнения бункера.

[Подробнее](#)



VEGAWAVE 61

Вибрационный сигнализатор уровня для контроля загрузки и разгрузки накопительного бункера

- Надежная работа, в том числе при налипаниях
- Прочная конструкция, долгий срок службы
- Простота ввода в эксплуатацию без настройки

[Показать продукт](#)



VEGABAR 82

Преобразователь давления для контроля давления в материалопроводе

- Высокая стойкость керамической измерительной ячейки CERTEC®
- На измерение не влияет абразивность и налипание среды
- Высокая эксплуатационная надежность, квалификация SIL2

[Показать продукт](#)

PRO

PRO

VEGAWAVE 61

[Показать продукт](#)



Диапазон измерения расстояния

-

Температура процесса

-50 ... 250 °C

Давление процесса

-1 ... 25 бар

Исполнение

Стандартное
Обнаружение твердых веществ в воде
С температурной вставкой

Материалы в контакте со средой

316L

Резьбовое присоединение

≥ G1½, ≥ 1½ NPT

Фланцевое присоединение

≥ DN50, ≥ 2"

Гигиенические присоединения

Зажим ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852

Материал уплотнения

Нет контактирующего со средой уплотнения

Материал корпуса

Пластик
Алюминий
Нержавеющая сталь (точное литье)
Нержавеющая сталь (электрополир.)

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