



### Надежно

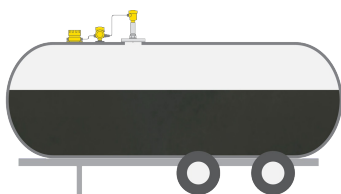
Удаленный контроль запаса, высокая доступность

### Экономично

Оптимальная логистика экономит топливо и эксплуатационные расходы

### Удобно

Автоматизация цепи поставок с необслуживаемыми приборами контроля запасов



## Мобильные емкости хранения

### Надежный удаленный контроль мобильных емкостей для хранения

Надежное снабжение битумом зависит от скорости наполнения и своевременной подачи автоцистерн. Среда горячая и вязкая, при обращении с ней действуют высокие требования безопасности. Точное измерение уровня в сочетании с беспроводной передачей данных в автоматизированную систему управления позволяет обеспечивать всегда оптимальное обслуживание мобильных емкостей.

#### Подробнее



#### VEGAPULS 6X

Радарный уровнемер для измерения уровня в мобильных емкостях хранения

- Надежность измерения, независимо от консистенции и температуры битума
- Хорошая фокусировка сигнала, высокая точность
- Линеаризация и расчет в единицах объема прямо в датчике

[Показать продукт](#)



#### PLICSMOBILE T81

Внешний блок мобильной связи для датчиков HART

- Непрерывная передача измеренных значений и местоположения (GPS) по мобильной связи
- Простая беспроводная удаленная диагностика и обслуживание
- Автономная работа с питанием от батарейного/аккумуляторного блока PLICSMOBILE B81

[Показать продукт](#)



#### VEGA Inventory System

Программное обеспечение для регистрации и визуализации данных уровня

- Точная и актуальная информация об уровнях
- Многочисленные функции упрощают управление запасами
- Автоматическое своевременное предупреждение о потребности в пополнении запаса
- Выше надежность снабжения

[Показать продукт](#)

### VEGAPULS 6X

[Показать продукт](#)



#### Диапазон измерения расстояния

120 м

#### Температура процесса

-196 ... 450 °C

#### Давление процесса

-1 ... 160 бар

#### Точность измерения

± 1 мм

#### Частота

6 GHz

26 GHz

80 GHz

#### Угол излучения

≥ 3°

#### Материалы в контакте со средой

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

#### Резьбовое присоединение

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

#### Фланцевое присоединение

≥ DN20, ≥ ¾"

#### Гигиенические присоединения

Зажим ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

Резьбовое трубное соединение ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

Асепт. присоединение с натяжным фланцем - DN32

Асепт. присоединение с шлицевой накидной гайкой -

F40

Асептические резьбовые соединения ≥ DN50 труба

ø53 - DIN11864-1-A

Асептическое фланцевое соединение ≥ DN50 -

DIN11864-2

Асептическое зажимное соединение ≥ DN50 труба ø53

- DIN11864-3-A

Присоединение DRD ø 65 мм

SMS 1145 DN51

### PLICSMOBILE T81

[Показать продукт](#)



#### Материал корпуса

Пластик

Алюминий

Нержавеющая сталь (точное литье)

#### Степень защиты

IP66

#### Вход

до 15 датчиков HART

до 5 датчиков при Ex-применениях (с питанием датчика или пассив.)

### VEGA Inventory System

[Показать продукт](#)

