



Надежно

Надежное измерение при любых условиях процесса

Экономично

Поддержание оптимального запаса продуктов

Удобно

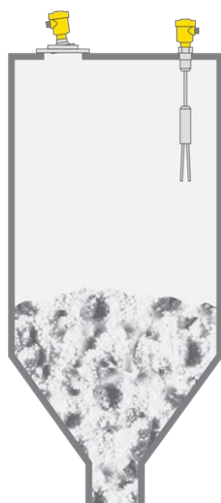
Нет износа, не требуется обслуживание

Силос с молотой известью

Измерение и сигнализация уровня в силосе с молотой известью

После охлаждения обожженная известь сортируется по размеру зерна и хранится для дальнейшей переработки. Большая часть перерабатывается в молотую известь. Для оптимального планирования производства необходимо надежно измерение уровня в силосах для хранения извести.

[Подробнее](#)



VEGAPULS 6X

Радарный уровнемер для бесконтактного измерения уровня в силосе с молотой известью

- Надежное измерение при сильном пылеобразовании и отложении продукта на датчике
- Очень хорошая фокусировка, точное измерение даже при отложении продукта на стенках емкости
- Бесконтактное измерение, эксплуатация без обслуживания

[Показать продукт](#)



VEGAWAVE 62

Вибрационный сигнализатор уровня для защиты от переполнения в силосе с молотой известью

- Надежная функция, точка переключения не зависит от свойств продукта
- Надежная сигнализация на налипающих средах
- Пуск в эксплуатацию без настройки
- Не изнашивается и не требует обслуживания

[Показать продукт](#)

PRO

VEGAPULS 6X

[Показать продукт](#)



Measuring range - Distance
120 м

Process temperature
-196 ... 450 °C

Process pressure
-1 ... 160 бар

Accuracy
± 1 mm

Frequency
6 GHz
26 GHz
80 GHz

Beam angle
≥ 3°

Materials, wetted parts
PTFE
PVDF
316L
PP
PEEK

Threaded connection
≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flange connection
≥ DN20, ≥ ¾"

Hygienic fittings
Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
Slotted nut ≥ 2", DN50 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
hygienic fitting with tension flange DN32
hygienic fitting F40 with compression nut
Hygienic screw connections ≥ DN50 tube ø53 - DIN11864-1-A
Hygienic flange connection ≥ DN50 DIN11864-2
Hygienic clamp connection ≥ DN50 pipe Ø53 - DIN11864-3-A
DRD connection ø 65 mm
SMS 1145 DN51

PRO

VEGAWAVE 62

[Показать продукт](#)



Measuring range - Distance
-

Process temperature
-40 ... 150 °C

Process pressure
-1 ... 6 бар

Version
Detection of solids in water
Suspension cable

Materials, wetted parts
316L
FEP
PUR

Threaded connection
≥ G1½, ≥ 1½ NPT

Flange connection
≥ DN50, ≥ 2"

Seal material
CR, CSM

Housing material
Plastic
Aluminium
Stainless steel (precision casting)
Stainless steel (electropolished)

Protection rating
IP66/IP68 (0,2 bar)
IP66/IP67
IP66/IP68 (1 bar)