

Наименование продукта VEGASON 61
 Код исполнения SN61.XXAGHAMAX
 eID DE50657963
 Количество 1

Ультразвуковой уровнемер для непрерывного измерения уровня

Область применения

Ультразвуковой уровнемер VEGASON 61 предназначен для непрерывного измерения уровня жидкостей или сыпучих продуктов. Типичное применение - измерение уровня жидкостей в резервуарах хранения или открытых колодцах, а также измерение уровня сыпучих продуктов в небольших емкостях и открытых контейнерах. Бесконтактный метод измерения не зависит от свойств продукта и позволяет выполнять начальную установку без измеряемой среды.

Преимущества

- Эксплуатация без обслуживания, благодаря бесконтактному методу измерения
- Надежное измерение, независимо от свойств продукта
- Экономичное решение для простых условий применения

Для этого прибора есть альтернатива - новые компактные радарные уровнемеры VEGAPULS 11, 21 или 31 или радарные уровнемеры с постоянно присоединенным кабелем VEGAPULS C 11, C 21, C 22 или C 23.

Единица измерения для длины		метр/миллиметр
Соответствие / Регион действия		Нет / Международно
Вид взрывозащиты	XX	Нет
Исполнение / Температура процесса	A	Уплотнение EPDM / -40...+80°C
Присоединение / Материал	G	Резьба G1½ PN2, DIN3852-A-B / PVDF
Электроника	H	2-провод. 4 ... 20 mA/HART
Установка адреса		Нет
Корпус / Степень защиты	A	Алюминий, 1-камерный / IP66/IP68 (0,2bar)
Кабельный ввод / Штекерный разъем	M	M20x1,5 / нет
Модуль индикации и настройки PLICSCOM	A	Установлен
Дополнительное оснащение	X	Нет
Макс. диапазон измерений		5 m
Установка по спецификации заказчика		Нет
Линеаризация		Нет
Язык меню PLICSCOM		EN - Английский
Руководство по эксплуатации		EN - Английский
Число руководств по эксплуатации		0
Табличка с обозначением места измерения		Нет
Дополнительная процедура очистки		Нет
Заводское свидетельство / Норма		Нет
Тропикостойкое исполнение		Нет
Квалификация SIL		Нет
Код таможенного тарифа (HS-Code)		90261029