

Опросный лист КРОНЕ

KROHNE

measure the facts

Радарные уровнемеры

Контактные данные

Дата заполнения

Проект, наименование:	
Компания:	
Адрес:	
Контактное лицо:	Телефон:
Конечный пользователь:	E-mail:

Общие сведения

№ позиции / Tag no.:
Погрешность измерения:
Количество приборов, шт.:

Параметры процесса

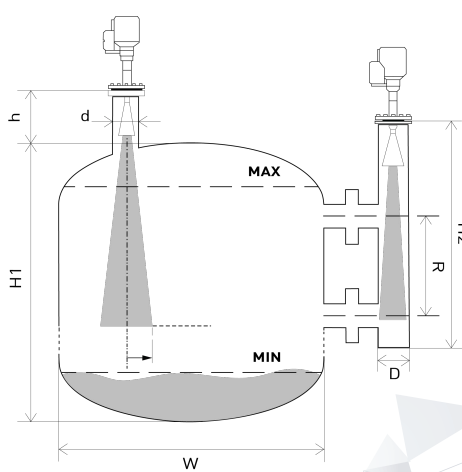
Тип измеряемой среды:	Жидкость:	Сыпучий продукт:
Измеряемая среда:		Размер частиц, мм:
Диэлектрическая проницаемость:		
Плотность, кг/м ³ :		

Общие параметры

Рабочее давление, изб.:	мин.:	раб.:	макс.:
Рабочая температура, °C:	мин.:	раб.:	макс.:
Температура окружающей среды, °C:		мин.:	макс.:
Условия измерения:	Парение:	Волнение поверхности:	
	Пена:	Пыль:	
	Склонность к налипанию:	Склонность к кристаллизации:	

Параметры емкости

Тип емкости:	
Особенности монтажа уровнемера:	
Материал емкости:	
Эскиз емкости (указать в мм):	
H1 — Высота емкости H1 =	W — Ширина емкости W =
h — Высота монтажного патрубка h =	d — диаметр патрубка d =
MIN — Минимальный уровень	
MAX — Максимальный уровень	
Эскиз выносной камеры (указать в мм): (Если особ. монтажа выносная камера или успокоительная труба):	
H2 — Высота выносной камеры H2 =	
D — Диаметр выносной камеры D =	
R — Межосевое расстояние между присоединительными патрубками R =	



Заполняя данную анкету, Вы подтверждаете свое согласие на обработку персональных данных (в соответствии с ФЗ №152 «О персональных данных»)

Требования к прибору

Присоединение к емкости:				
Фланцевое:	Резьбовое:			
Стандарт фланца:				
Типоразмер, DN:	Асептическое/гигиеническое:			
Класс давления, PN:				
Форма уплотнительной поверхности:				
Допустимый материал уплотнения:				
Допустимый материал антенны:	Нерж. сталь	Полипропилен (PP)	PTFE	PEEK (только для линзовых антенн)
Тип антенны:				
Исполнение:	Компактное:		Длина кабеля, м.:	
	Раздельное:			
Материал корпуса конвертера:				
Наличие ЖК дисплея:	Да:			Нет:
Взрывозащита:				
Выходной сигнал, 2-х проводная схема:				
Функциональная безопасность:				
Дополнительные опции:				
Сертификат материалов NACE:				

Комплект поставки

Ответные фланцы:	Да:	Материал:	Нет:
Комплект крепежа и прокладки для ответных фланцев:	Да:		Нет:
Приварная бобышка для резьбового прибора:	Да:	Материал:	Нет:
Кабельные вводы:			
	Стандартные:		
	С устройством для крепления металлорукава:		
	Тип и размер металлорукава:		
	С устройством заземления брони:		
	Диаметр кабеля, мм:		
Защитный козырек	Да:		Нет:
Выносная камера для установки уровнемера (указать материал и размеры):			
Термочехол (указать основные требования):			

Прочие требования
