

Опросный лист для выбора вибрационного сигнализатора уровня

Общая информация			
Предприятие:		Дата заполнения:	
Контактное лицо:		Тел./факс:	
Адрес:		E-mail:	
Опросный лист №:	Позиция (Тэг):	Количество:	
Параметры измерения			
Задача измерения	<input type="checkbox"/> Сигнализация уровня <input type="checkbox"/> Раздел сред/Осадок в жидкости		
Длина монтажной (погружной) части	мм		
Размеры емкости, мм	Высота:	Длина:	Диаметр:
Монтаж прибора	<input type="checkbox"/> Сверху <input type="checkbox"/> Сбоку <input type="checkbox"/> Снизу		
Параметры рабочей среды			
Рабочая среда	<input type="checkbox"/> Жидкая <input type="checkbox"/> Сыпучая		
Название или/и состав рабочей среды			
Рабочая плотность среды, кг/м ³	Верхний слой: * Нижний слой: *		* - заполняется при сигнализации раздела сред
Размеры частиц сыпучего продукта, мм	Мин.	Норм.	Макс.
Рабочее давление в емкости (МПа)	Мин.	Норм.	Макс.
Рабочая температура в емкости, °С	Мин.	Норм.	Макс.
Температура окружающей среды, °С	Мин.	Норм.	Макс.
Характеристика рабочей среды	<input type="checkbox"/> Коррозионная <input type="checkbox"/> Имеет тенденцию к пыле- или туманообразованию <input type="checkbox"/> Имеет тенденцию к налипанию <input type="checkbox"/> Имеется легкая пена <input type="checkbox"/> Плотная пена (укажите плотность):		
Требования к датчику			
Выходной сигнал	<input type="checkbox"/> Двухпроводные АС <input type="checkbox"/> PNP <input type="checkbox"/> Релейный выход <input type="checkbox"/> NAMUR		
Тест реле	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		
Исполнение по взрывозащите	<input type="checkbox"/> Общепромышленное <input type="checkbox"/> Exia (искробезопасная цепь) <input type="checkbox"/> Exd (взрывонепроницаемая оболочка) <input type="checkbox"/> Exd+Exia (совмещенная взрывозащита)		
Тип присоединения к процессу (для жидких сред)	Резьба:	<input type="checkbox"/> Неподвижный штуцер <input type="checkbox"/> Подвижный штуцер <input type="checkbox"/> Передвижной штуцер (регулировка длины погружения)	
		<input type="checkbox"/> G ¾ <input type="checkbox"/> G 1 <input type="checkbox"/> M27x2 <input type="checkbox"/> M33x2 <input type="checkbox"/> 1 NPT Другое:	
Фланец (указать тип, DN, PN фланца):			
Тип присоединения к процессу (для сыпучих сред)	Резьба:	<input type="checkbox"/> Неподвижный штуцер	
		<input type="checkbox"/> G 1 ¾ <input type="checkbox"/> G 2 <input type="checkbox"/> 2 NPT Другое:	
Фланец (указать тип, DN, PN фланца):			
Электрическое подключение* * - (В корпусе сигнализатора имеется два отверстия под кабельный ввод, при заказе одного кабельного ввода второе отверстие комплектуется заглушкой)	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенный, для небронированного кабеля: <input type="checkbox"/> 3,1–8,6 мм <input type="checkbox"/> 6,1–11,7 мм <input type="checkbox"/> 6,5–13,9 мм Количество: <input type="checkbox"/> 1 шт. <input type="checkbox"/> 2 шт.		
	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенный, с присоединением гибкого металлорукава, для кабеля: * в скобках указан диаметр металлорукава внутр./наружн. <input type="checkbox"/> 3,1–8,6 (12/15,5)* мм <input type="checkbox"/> 6,1–11,7 (13,9/18,9)* мм <input type="checkbox"/> 6,5–13,9 (20/23,5)* мм Количество: <input type="checkbox"/> 1 шт. <input type="checkbox"/> 2 шт.		
	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенный, для кабеля проложенного в трубе: <input type="checkbox"/> 3,1–8,6 мм <input type="checkbox"/> 6,1–11,7 мм <input type="checkbox"/> 6,5–13,9 мм Количество: <input type="checkbox"/> 1 шт. <input type="checkbox"/> 2 шт.		
	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенный для кабеля, с любым типом брони: * - в скобках указан диаметр брони <input type="checkbox"/> 3,1–8,6 (6,1-13,2)* мм <input type="checkbox"/> 6,1–11,7 (9,5-15,9)* мм <input type="checkbox"/> 6,5–13,9 (12,5-20,9)* мм Количество: <input type="checkbox"/> 1 шт. <input type="checkbox"/> 2 шт.		
	<input type="checkbox"/> Без ввода (заглушки) <input type="checkbox"/> Другое:		
Дополнительное оборудование	<input type="checkbox"/> Источник питания <input type="checkbox"/> Защитный козырек		
Схема установки		Дополнительные замечания и требования по монтажу, комплектации, особенностям процесса:	
<input type="checkbox"/> Ответный фланец (укажите материал):		<input type="checkbox"/> Бобышка (укажите материал):	

Заполненный опросный лист направьте на E-mail: info@priborgaz.com