

Сигнализатор уровня

Общая информация	Позиционное обозначение и количество приборов	LSA 5051/1, 2 – 2 шт.
Информация	Функция сигнализатора	защита насоса от сухого хода
	Принцип измерения	вибрационный
	Место установки	на трубопроводе
Рабочие параметры	Название, фазовое состояние	раствор инициатора
	Плотность среды при рабочей температуре, кг/м ³	
	Давление, МПа (кгс/см ²)	0,8 (8,0)
	Температура рабочей среды, °C	30
	Температура окружающей среды, °C	от минус 40 до плюс 50
Исполнение прибора	Подключение к процессу	неподвижный штуцер
	Тип рабочего соединения	резьба G 1
	Длина измерительной части, мм	69 с учетом резьбового соединения
	Взрывобезопасное исполнение	Exd
	Выходной сигнал	релейный выход
	Электрическое подключение	кабельный ввод с возможностью подключения металлорукава DN 15

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

19586-A.01

Лист
2