

Сигнализатор уровня

Общая информация	Позиционное обозначение и количество приборов	LSA 5057/1, 2	2 шт.
Информация	Функция сигнализатора	защита насоса от сухого хода	
	Принцип измерения	вибрационный	
	Место установки	на трубопроводе нагнетания насоса	
Рабочие параметры	Название, фазовое состояние	раствор стоппера, жидкость	
	Давление, МПа (кгс/см ²)	0,6 (6,0)	
	Температура рабочей среды, °C	25	
	Плотность рабочей среды, кг/м ³	998	
	Температура окружающей среды, °C	от плюс 10 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	Exi	
	Выходной сигнал	NAMUR	
	Электропитание	-	
	Корпус	однокамерный алюминиевый; класс пылевлагозащиты не менее IP65	
	Температурная вставка	нет	
	Газонепроницаемое исполнение	нет	
	Электрическое подключение	кабельный ввод для небронированного кабеля сечением 6-12 мм с адаптером под металлорукав DN 20, 1 шт.	
Дополнительная комплектация	Маркировочная металлическая табличка с указанием позиции прибора		
Дополнительные условия	-		

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20038-АТХ.01
						Лист