

Приборы измерения давления

Общая информация	Позиционное обозначение и количество приборов	поз. РТ 8335 1 шт
Информация	Задача	непрерывное измерение
	Измеряемый параметр	избыточное давление
	Диапазон измерения, кгс/см ²	0-6
	Основной диапазон, кгс/см ²	0-10
	Необходимая точность измерения, %	≤0,1
Рабочие параметры	Название, фазовое состояние	реакционная масса (2-ТБ-п-К)
	Давление рабочей среды, кгс/см ²	15-2
	Температура рабочей среды, °C	110
	Плотность среды при рабочей температуре, кг/м ³	-
	Температура окружающей среды, °C	от плюс 10 до плюс 50
Исполнение прибора	Тип рабочего соединения	резьба М20х1,5
	Тип взрывозащиты	Ex ia
	Выходной сигнал	токовый 4-20 мА HART
	Электрическое подключение	кабельный ввод М20х1,5 под металлорукав DN 15
	Индикация	ЖК-индикатор с LED подсветкой
	Материал корпуса	алюминий
	Материал мембраны	нержавеющая сталь
Дополнительная комплектация	Монтажный краништейн из углеродистой стали, ниппель с накидной гайкой М20х1,5 из углеродистой стали под трубу диаметром 14 мм, двухвентильный клапанный блок в сборе с датчиком, маркировочная металлическая бирка с указанием позиции	
Дополнительная информация	Межповерочный интервал не менее 5 лет, первичная поверка	

Инд. № подл.	Взам. инд. №
43476	
Подп. и дата	

Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дата

11748-АК.ОЛ инв. № 43476

Лист
3