

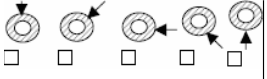
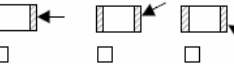


a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	
General Общая информация об установке	1	Company / Организация									<input type="checkbox"/>
	2										<input type="checkbox"/>
	3	Tag №									<input type="checkbox"/>
	4	Pipe inside diameter / Внутренний диаметр трубы								mm	<input type="checkbox"/>
	5	Pipe wall thickness / Толщина стенки трубы								mm	<input type="checkbox"/>
	6	Pipe material / Материал трубы									<input type="checkbox"/>
	7	Pipe orientation/flow direction Расположение трубы / направление потока				Горизонтальное 		Вертикальное 			<input type="checkbox"/>
	8	Mounting of flow sensor / Установка датчика									<input type="checkbox"/>
	9	Isolation of pipe/hickness		Height mount.-stud		<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет				mm	<input type="checkbox"/>
Process datas Данные измеряемой среды	10	Medium / Измеряемая среда									<input type="checkbox"/>
	11	Density / Плотность								kg/m ³	<input type="checkbox"/>
	12	Flow / Расход		max.	oper	min				m ³ /h	<input type="checkbox"/>
	13	Abs.Pressure / Абсолютное давление		max.	oper.	min				kPas	<input type="checkbox"/>
	14	Temperature / Температура		max.	oper.	min				°C	<input type="checkbox"/>
	15	Dynamic viscosity / Вязкость динам									<input type="checkbox"/>
	16	Relative humidity / Влажность относ.									<input type="checkbox"/>
17	Compressibility / Сжимаемость									<input type="checkbox"/>	
Sensor Сенсор	18	Type / Тип									<input type="checkbox"/>
	19	Model / Модель									<input type="checkbox"/>
	20	Material / Материал									<input type="checkbox"/>
	21	Pressure rating / Ступень давления									<input type="checkbox"/>
	22	Instrument connection / Вариант подключения									<input type="checkbox"/>
23	Material of gasket / Материал прокладки									<input type="checkbox"/>	
Primary shut-off valve Вентильный блок	24	Type / Тип									<input type="checkbox"/>
	25	Material / Материал									<input type="checkbox"/>
	26	Pressure rating / Ступень давления									<input type="checkbox"/>
	27	Size/connection type / Размер/тип подключения									<input type="checkbox"/>
	28	Material of add. gasket / Материал доп. прокладки									<input type="checkbox"/>
29	Исп. преобразователя диффдавления Sitrans P DSIII									<input type="checkbox"/>	
Type of pipe-mounting Тип монтажа на трубу	30	Type / Тип									<input type="checkbox"/>
	31	Size / Размер									<input type="checkbox"/>
	32	Material / Материал									<input type="checkbox"/>
	33	End support / Наличие конечного упора				<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет					<input type="checkbox"/>
	34	Type of end support / Тип		Size / Размер							<input type="checkbox"/>
35										<input type="checkbox"/>	
Options Опции	36	Cleaning openings / Очистка				<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет		remarks:			<input type="checkbox"/>
	37	Integrated temperature sensor / Встр. датчик температуры				<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет		remarks:			<input type="checkbox"/>
	38	Integrated pressure sensor / Встр. датчик давления				<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет		remarks:			<input type="checkbox"/>
	39										<input type="checkbox"/>
Remarks	40	Температура окружающей среды, °C				мин.	норм.	макс.			<input type="checkbox"/>
	41										<input type="checkbox"/>
Correctness of instructions confirmed by: Правильность данных подтверждаю: <div style="float: right; margin-right: 50px;"> ФИО _____ Подпись _____ Дата _____ </div>										<input type="checkbox"/>	